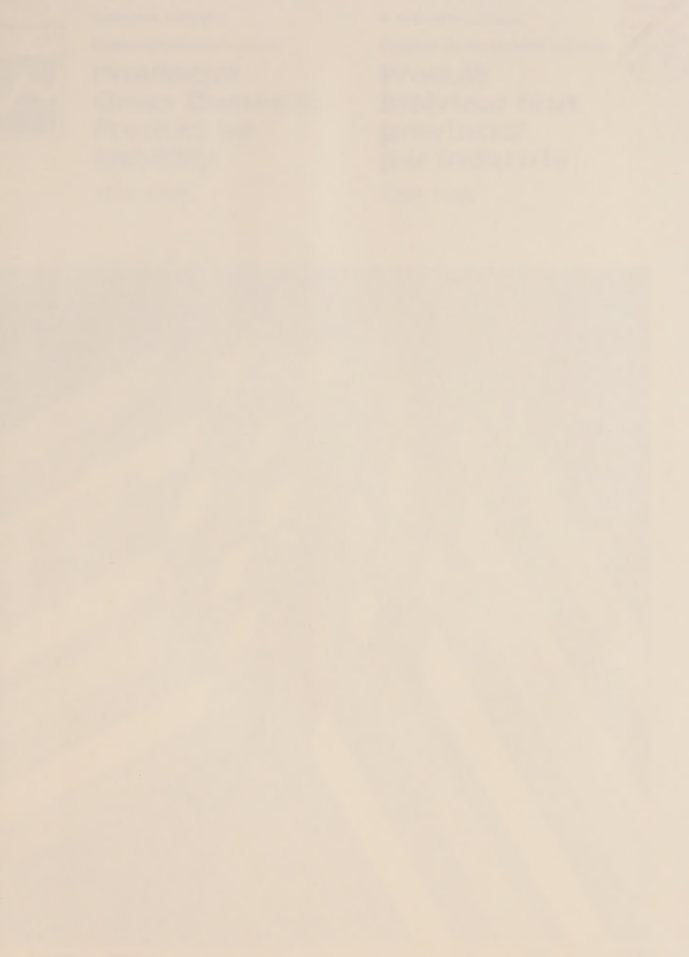
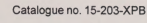
Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto







System of National Accounts

Provincial Gross Domestic Product by Industry

1984-1995

Nº 15-203-XPB au catalogue

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1984-1995





Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Provincial Industry Measures Section, Industry Measures and Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: (613)951-2018) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902)426-5331	Regina	(306)780-5405
Montreal	(514)283-5725	Edmonton	(403)495-3027
Ottawa	(613)951-8116	Calgary	(403)292-6717
Toronto	(416)973-6586	Vancouver	(604)666-3691
Winnipeg	(204)983-4020		

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialing area of any of the Regional Reference Centres.

National	enquiries line	1	800	263-1136
National	telecommunications			

Order-Only line	
(Canada and United States)	1 800 267-6677

1 800 363-7629

How to Order Publications

device for the hearing impaired

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from :

Statistics Canada Operations and Integration Division Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario K1A 0T6

Telephone: (613)951-7277 Fax: (613)951-1584

Toronto (credit card only): (416)973-8018

Internet: order@statcan.ca

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée à: Section des mesures provinciales d'industries, Division des mesures et de l'analyse des industries, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: (613)951-2018) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada:

Halifax	(902)426-5331	Regina	(306)780-5405
Montréal	(514)283-5725	Edmonton	(403)495-3027
Ottawa	(613)951-8116	Calgary	(403)292-6717
Toronto	(416)973-6586	Vancouver	(604)666-3691
Winnipeg	(204)983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le W3: http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national	de	renseignements	1 8	300	263-1136

Service national d'appareils de	
télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629

Numéro pour commander seulement	
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à:

Statistique Canada
Division des opérations et de l'intégration
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6.

Téléphone: (613)951-7277 Télécopieur: (613)951-1584

Toronto (carte de crédit seulement): (416)973-8018

Internet: order@statcan.ca

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de



Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division Provincial Industry Measures Section

System of National Accounts

Provincial Gross Domestic Product by Industy

1984-1995

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures provinciales d'industrie

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1984-1995

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 1996

Price: Canada: \$50.00 United States: US\$60.00 Other countries: US\$70.00

Catalogue no. 15-203-XPB Frequency: Annually

ISSN 0712-8762

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 1996

Prix: Canada: 50 \$ États-Unis: 60 \$ US Autres pays: 20 \$ US

N°. 15-203-XPB au catalogue Périodicité: annuelle

ISSN 0712-8762

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- * confidential data

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from SO1 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

NOTE ON CANSIM

The data published in *Provincial Gross Domestic Product by Industry* (Catalogue No.15-203-XPB) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

∞

∞

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformémen dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- * données confidentielles

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le *Produit intérieur brut provincial par industrie* (n° 15-203-XPB au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-economique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A OT6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences — Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 — 1984.

Table of Contents

Table des matières

		Page		Page
ntro	oduction	vi	Introduction	vi
High	nlights	ix	Faits saillants	ix
Stat	istical Tables:		Tableaux statistiques:	
	s Domestic Product at Factor by Industry		Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 0. l1. 2. 3. 4.	Canada Newfoundland Prince Edward Island Nova Scotia New Brunswick Quebec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia Yukon Territory Northwest Territories Outside Canada	2 9 16 22 29 36 43 50 57 64 71 78 84 90	 Canada Terre-Neuve Île-du-Prince-Édouard Nouvelle-Écosse Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Colombie-Britannique Territoire du Yukon Territoires du Nord-Ouest Extérieur du Canada 	2 9 16 22 29 36 43 50 57 64 71 78 84 90
pp	endices		Appendices	
I.	Aggregation Parameters for the Canadian System of National Accounts	92	I. Paramètres d'agrégation pour le système canadien de comptabilité nationale	92
Π.	Sources and Methods of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost	110	II. Sources et méthodes du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs	110
I.	Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates	200	III. Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut	200
V.	CANSIM Matrix Numbers	208	IV. Numéros des matrices de CANSIM	208

This publication was prepared under the direction of:

- * Darryl Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- * Richard Martel, Chief, Provincial Industry Measures Section

The following staff members have contributed in one way or another:

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- * Darryl Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industrie
- * Richard Martel, chef, Section des mesures provinciales d'industrie

Voici les personnes qui ont contribués de prè ou de loin à la préparation de cette publication:

Seymour Berger Bruce Cooke Carole Cummings Pierre Généreux Milton Ingalls Larry Sevigny Michel Tassé Hélène Villeneuve

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67), are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard is described in the United Nations publication: A System of Vational Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, Jnited Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Introduction

This publication contains estimates of Gross Domestic Product by industry for each province and territory. Furthermore, we enlarged the regional breakdown to present distinct estimates for a territory called "Outside Canada". Estimates of GDP for that region relate to value added generated outside the geographic boundaries of Canada but are part of domestic production of the country. Most of that activity is attributable to various functions performed by the Canadian government outside the country such as embassies, consulates and military bases.

While the general concepts followed in compiling these estimates are consistent with those underlying the Provincial Income and Expenditure Accounts, there still remain some statistical differences between the two sets of estimates. Priority will continue to be given to statistical integration and a narrowing of the differences.

This publication also contains diffusion indexes of GDP by industry in constant dollars for each province and territory as well as for Canada in Text table 14. From period to period, the output of an industry may increase, decrease or remain unchanged. From the output estimates, one can count the number of industries (at the lowest level of estimation) showing an annual increase. To that number, we add half the number of industries for which output remains unchanged from the previous year. The other half goes with the number of industries reporting a decrease. The diffusion index is obtained by dividing the number of industries showing a gain by the total number of industries. This diffusion index along with the Highlights is useful in assessing the business cycle of the economy at the provincial level and in making comparison among provinces or with the national estimates. For example, GDP for a given province could drop, while the diffusion index is showing a substantial increase. This would be the reflection of major decreases in a very small number of industries.

For most industries GDP estimates from 1984 to 1992 were prepared using a value added approach, that is subtracting intermediate inputs from gross output. This parallels the practice employed to estimate the

Introduction

Cette publication présente des estimations du produit intérieur brut par industrie pour chaque province et territoire. De plus, nous élargissons la répartition régionale afin de présenter des estimations propres à un territoire dit "Extérieur du Canada". Les estimations du PIB pour cette région portent sur la valeur ajoutée créée à l'extérieur des frontières géographiques canadiennes mais font partie de la production intérieure du pays. Le gros de cette activité est le résultat de diverses tâches accomplies par le gouvernement canadien à l'extérieur du pays comme les ambassades, les consulats et les bases militaires.

Malgré une cohésion conceptuelle dans le calcul de ces estimations avec celles des comptes provinciaux de revenus et de dépenses, il y a encore certaines différences statistiques entre les deux ensembles. La priorité va continuer à porter sur l'intégration statistique et sur une réduction de ces différences.

Cette publication contient aussi des indices de diffusion du PIB par industrie en prix constants pour chaque province et territoire de même que pour le Canada dans le Tableau Texte 14. D'une période à l'autre, la production d'une industrie peut augmenter. diminuer ou demeurer au même niveau. À partir des estimations de la production, on peut compter le nombre d'industries (au niveau le plus désagrégé) rapportant une augmentation annuelle. À ce nombre, on peut ajouter la moitié du nombre d'industries pour lesquelles la production demeure au même niveau d'une année à l'autre. L'autre moitié de ce nombre va avec le nombre d'industries en baisse. On obtient l'indice de diffusion en divisant le nombre d'industries en hausse par le nombre total d'industries. Cet indice de diffusion en plus des renseignements contenus dans les faits saillants sert à l'évaluation du cycle économique au niveau provincial et pour les comparaisons entre provinces ou avec les estimations nationales. Ainsi, le PIB pour une province donnée peut chuter tandis que l'indice de diffusion peut progresser fortement. Ceci refléterait alors des baisses importantes pour un petit nombre d'industries.

Pour la plupart des industries, on estime le PIB de 1984 à 1992 à partir d'une approche de valeur ajoutée, c'est-à-dire en soustrayant la consommation intermédiaire de la production brute. C'est la même

national GDP benchmarks by industry. For the last three years (1993-95) data on inputs are scarce, so value added has been projected on the basis of movement in related indicators such as output or employment. Estimates covering this period as well as for 1992 are preliminary.

Revisions to previously published estimates reflect mostly revised source data. Appendix II contains a brief description of sources and methods used. Appendix III focuses on quality assessment of provincial GDP estimates by industry in both current and constant prices.

The estimates were prepared at the worksheet level "W" of the System of National Accounts (SNA) industry codes and aggregated at the link level "L", the lowest industry level for which data can be linked among the industrial classifications of 1960, 1970 and 1980 (see Appendix I). Estimates shown at the M level correspond more or less to major groups as defined in the Canadian Standard Industrial Classification while estimates at the S level refer to industry divisions.

The data in this publication are available from CANSIM matrix numbers 7358 to 7369 for provincial Gross Domestic Product estimates in current prices and matrix numbers 7904 to 7915 for provincial Gross Domestic Product estimates in 1986 prices. Data in CANSIM for all these matrices start with 1984 (see Appendix IV).

approche employée pour estimer les niveaux repères nationaux du PIB par industrie. Pour les trois dernières années (1993 à 1995), on retrouve peu de données sur la consommation intermédiaire; donc on fait une projection de la valeur ajoutée à partir des fluctuations d'indicateurs connexes comme la production ou l'emploi. Les estimations pour cette période de même que celles pour 1992 sont préliminaires.

Les révisions apportées aux données publiées antérieurement font surtout suite à des mises à jour des données de source. L'appendice II fournit une brève description de ces sources et méthodes. L'appendice III porte sur l'évaluation de la qualité des estimations provinciales du PIB par industrie en dollars courants et en prix constants.

On produit ces estimations au niveau de travail "W" des codes industries du Système de la comptabilité nationale (SCN) pour ensuite les agréger au niveau "L", qui est le plus bas niveau d'agrégation des industries pour lequel on puisse raccorder les données entre les classifications des industries de 1960, 1970 et 1980 (voir l'appendice I). Les estimations figurant au niveau M correspondent plus ou moins aux grands groupes tels que définis dans la classification type canadienne des industries tandis que les estimations au niveau S correspondent aux divisions des industries.

Les données contenues dans cette publication sont disponibles dans CANSIM dans les matrices numérotées de 7358 à 7369 pour les estimations du produit intérieur brut provincial en prix courants et dans les matrices 7904 à 7915 pour celles en prix de 1986. Les données contenues dans toutes ces matrices de CANSIM débutent avec 1984 (voir l'appendice IV).



Highlights

Faits saillants

Economic growth slowed down in most provinces

The pace of expansion weakened in most provincial economies in 1995, in contrast with the year pefore when most of them gathered momentum. Ontario and Prince Edward Island were the only two provinces to outpace the Canadian average growth rate of 2%. Newfoundland was the only province where production actually fell.

La croissance économique ralentit dans la plupart des provinces

Le rythme de l'expansion fléchit dans la plupart des provinces en 1995 et ceci contraste avec l'année dernière alors que la croissance accélérait pour la majorité d'entre elles. Seulement l'Ontario et l'Île-du-Prince-Édouard dépassent la moyenne canadienne de 2 %. Terre-Neuve est la seule province dont la production diminue.

Provincial/Territorial Distribution

Fext Table 1. GDP in Constant Prices by Province PIB en prix constants par province

Distribution provinciale/territoriale

	Percenta	age Chang	ges - Variat	ions en po	urcentage
	1991	1992	1993	1994	1995
	%	%	%	%	%
anada	-1.8	0.6	2.6	4.2	2.0
IFLD - TN.	-2.7	-1.8	1.5	2.4	-0.4
E.I IPÉ.	-0.5	2.3	1.2	4.1	2.6
.S NÉ.	-0.5	0.9	1.4	0.5	0.5
.B NB.	-0.3	0.9	2.1	2.6	1.4
UÉ.	-2.8	0.1	2.8	3.6	1.6
NT.	-2.8	0.3	1.6	4.4	2.9
IAN.	-4.0	1.4	0.3	3.6	2.0
ASK.	-0.5	-4.0	4.0	4.8	0.8
LTA ALB.	0.4	1.2	6.0	5.1	1.3
.C CB.	0.9	3.4	3.4	5.1	1.7
UKON	-0.7	12.4	-17.9	-1.6	11.5
.W.T T.NO.	-0.2	-1.8	0.8	1.7	2.6

Most provincial economies were hobbled by woes in the construction industry, often led by sharp drops in busing starts. Weaker wholesale and retail sales and entinued government austerity measures also held teck many provinces. Lower defence and federal evernment services were evident in all provinces, taile cutbacks in provincial administration, education and hospitals were scattered across the country.

Le déclin de la construction affecte la plupart des économies provinciales en raison souvent de fortes chutes des mises en chantier de logements. Des ventes moindres pour les grossistes et les détaillants et la poursuite des mesures gouvernementales d'austérité frappent aussi plusieurs provinces. On observe des baisses des services de la défense et de l'administration fédérale dans toutes les provinces tandis que des réductions de l'administration provinciale, des services d'enseignement et des hôpitaux touchent plusieurs régions du pays.

Even though its rate of growth slowed down, Ontario's 2.9% advance surpassed the national rate for a second consecutive year and, for the first time in over a decade, even led growth among provinces. The Quebec economy also slowed down, but its 1.6% gain was below the national average for a second straight year as the worst plunge in housing starts in Canada restrained growth.

Prince Edward Island continued to lead growth in Atlantic Canada. PEI's growth slowed down, but at 2.6% was still the second best in Canada. Construction of the PEI-New Brunswick fixed-link bridge and a record potato crop contributed substantially to the gain. New Brunswick continued to grow moderately but steadily. A 1.4% gain in 1995 on top of steady growth in recent years helped coax the unemployment rate to its lowest point since 1980. Nova Scotia edged ahead 0.5%. Growth was curbed by cutbacks at defence facilities and by continued weaknesses in the fishery. Output in Newfoundland fell 0.4% as activity generated by the Hibernia project was no longer sufficient to offset cuts elsewhere in the economy.

A 2% advance by Manitoba surpassed growth in the other western provinces. Non-residential construction, led by higher infrastructure spending by local governments, soared at a time when most provinces experienced weakness. After leading growth in 1994, Saskatchewan, Alberta and British Columbia cooled off in 1995. Growth of 1.7% in BC failed to surpass the Canadian average for the first time since 1986. This coincided with a slowdown in the influx of immigrants and of Canadians from other provinces. As a result housing markets were depressed and retail sales sagged. Alberta and Saskatchewan advanced moderately, 1.3% and 0.8% respectively, held back by less spending on construction of gas and oil facilities and associated spin-offs.

The Yukon economy burst out of its slump as the refurbishment of the Faro mine and its October re-opening spurred the economy. Output in Northwest Territories accelerated, rising 2.6% in 1995, its third straight increase. Malgré un ralentissement de son taux de croissance, l'Ontario dépasse le taux national pour une deuxième année consécutive et surpasse même toutes les provinces pour une première fois en plus de dix ans. L'économie du Québec ralentit aussi mais son gain de 1,6 % est inférieur à la moyenne nationale pour une deuxième année consécutive, en raison de la pire chute des mises en chantier de logements au Canada.

L'Île-du-Prince-Édouard continue à dominer dans l'Atlantique. La croissance de l'Île ralentit, mais. elle demeure la deuxième meilleure au Canada avec 2.6 %. La construction du pont reliant l'Île au Nouveau-Brunswick et une récolte record de pommes de terre contribuent beaucoup à cette augmentation. L'économie du Nouveau-Brunswick continue à progresser modérément mais régulièrement. Un gain de 1.4 % en 1995 en plus d'une croissance soutenue au cours des dernières années contribue à ramener le taux de chômage à son niveau le plus bas depuis 1980. L'économie de la Nouvelle-Écosse progresse peu. Des coupures à des installations de la défense et le marasme prolongé des pêcheries en réduisent la croissance à 0.5 %. La production de Terre-Neuve diminue de 0,4 % alors que l'activité générée par le projet Hibernia ne suffit plus à annuler les réductions ailleurs dans l'économie.

Le Manitoba avec une hausse de 2 % surpasse la croissance des autres provinces de l'Ouest. La construction non résidentielle fait un bond en raison des dépenses en infrastructures par les administrations locales à un temps où la plupart des provinces éprouvent des faiblesses en ce domaine. Après avoir dominé en croissance en 1994, la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie-Britannique ralentissent en 1995. La croissance de 1.7 % de la Colombie-Britannique échoue à dépasser la movenne canadienne pour la première fois depuis 1986. Ceci coïncide avec le ralentissement de l'afflux d'immigrants et de Canadiens d'autres provinces. Le marché immobilier s'effondre donc et la croissance des ventes au détail ralentit. On observe de faibles augmentations de 1,3 % en Alberta et de 0,8 % en Saskatchewan, tempérées par la diminution des dépenses de construction d'installations de gaz et de pétrole et dans les sous-produits connexes.

L'économie du Yukon sort vigoureusement de son marasme en raison de la remise en condition de la mine Faro et de sa réouverture en octobre. La production des Territoires du Nord-Ouest accélère avec un gain de 2,6 % en 1995, une troisième augmentation consécutive.

NEWFOUNDLAND

TERRE-NEUVE

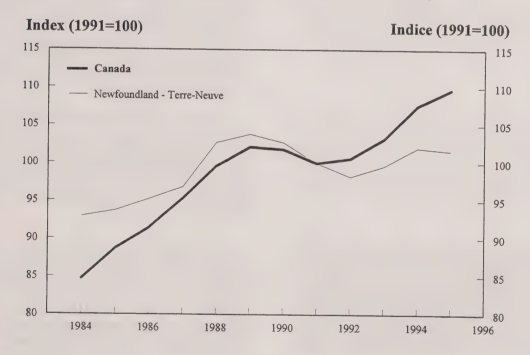
Hibernia benefits wane

Following two consecutive gains, the Newfoundland economy edged down 0.4% in 1995, is activity generated by the Hibernia project waned, and was no longer sufficient to offset cutbacks also likewhere in the economy. Despite the boost over the ears from Hibernia, Newfoundland is the only province et to surpass its pre-recession peak; output in 1995 was still more than 2% below its pre-recession record. For the second year in a row the population eclined by more than 4,500 people as lewfoundlanders moved to other provinces in record umbers.

Les avantages d'Hibernia diminuent

Faisant suite à deux augmentations consécutives, l'économie de Terre-Neuve recule de 0,4 % en 1995, alors que l'activité générée par le projet Hibernia diminue et n'arrive plus à annuler des baisses ailleurs dans l'économie. Malgré la relance des dernières années grâce à Hibernia, Terre-Neuve est la seule province qui ne surpasse pas encore son sommet d'avant la récession; il lui manque encore plus de 2 %. Pour une deuxième année consécutive, la population diminue de plus de 4 500 personnes alors que les Terre-Neuviens déménagent en grand nombre dans d'autres provinces.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada / Newfoundland - Canada / Terre-Neuve



Also for the second year in a row, however, more twist jobs were created than were lost, and employment use to 197,800. Still, this was 8,100 fewer than five vars earlier. The unemployment rate, pegged at above 2% during the last few years, fell in 1995 to close the

Cette année encore, il y a cependant plus de nouveaux emplois que d'emplois perdus et le nombre de travailleurs monte à 197 800. Il y a encore 8 100 emplois de moins que cinq ans plus tôt. Le taux de chômage, après s'être maintenu à plus de 20 % au

year at 16.9%. However, it has started to rise in the first few months of 1996.

The bulk of the Hibernia mega project was completed by the fall 1995, and construction of the project started to wind down. Oil is expected to flow within the next two years. Employment at the Bull Arm construction site, averaging 3,700 in 1994, peaked at 5,700 in September 1995, just before 800 layoff notices were circulated. Construction of oil facilities, after skyrocketing over the past few years, rose modestly in 1995. Leasing of machinery and equipment remained robust following substantial gains in previous two years, and was one of the few activities tied to the mammoth project which did not decline.

With the Hibernia project entering its final stages of construction, the scaling back of production schedules by many suppliers also restrained economic growth. Shipyard workers, truckers and manufacturers of concrete and structural metal products curbed production. Even restaurants saw their receipts remain flat following three increases, while hotel occupancy rates started to decline by year end. Retail sales declined almost 2%.

Further, following excellent gains paralleling the Hibernia activity, new housing construction faltered 12%. As well, most industries outside the immediate Hibernia sphere, ranging from telecommunication carriers to wholesalers to local governments, lowered their outlays on construction appreciably.

Elsewhere, newsprint mills cut back output, as machines were idled and employees laid off. Public sector output fell sharply, led by cuts of at least 3% in federal government and education services, and by a reduction in personnel stationed at all three military facilities. Bucking the trend, and following two sharp drops, provincial administration and hospital services enjoyed a gain.

Yet, some sectors prospered. Telecommunication carriers and gambling activities continued to surge, while output of petroleum products rebounded from its 1994 level when a fire depressed production at the Come-by-Chance refinery.

cours des dernières années chute en 1995 pour termir l'année à 16,9 %. Toutefois, il recommence à grimp au cours des premiers mois de 1996.

Le gros du projet Hibernia est complété l'automne 1995 et la construction du projet commen à diminuer. On s'attend à voir le pétrole couler da moins de deux ans. Le nombre de travailleurs est pas en moyenne de 3 700 travailleurs en 1994 sur le chant de Bull Arm à un sommet de 5 700 en septembre 199 peu de temps après on émettait 800 avis licenciement. La construction d'installations pétrolièn après avoir atteint des sommets au cours des dernièr années, progresse peu en 1995. La location machines et de matériel reste forte après des gai importants au cours des deux dernières années et c'e une des rares activités liées à ce projet énorme qui diminuent pas.

Avec le projet Hibernia entrant dans les dernière phases de sa mise en place, les réductions des horaire de production par de nombreux fournisseurs freince aussi la croissance économique. La production recurpour la construction navale, l'industrie du camionna de même que chez les fabricants de béton et estructures métalliques. Les recettes des restaurant varient peu faisant suite à trois augmentations, tanc que les taux d'occupation des hôtels commencent baisser en fin d'année. Les ventes au détail diminue de près de 2 %.

Faisant suite à des gains importants similaires l'activité d'Hibernia, la construction domiciliaire chu de 12 %. La plupart des industries en dehors de sphère immédiate d'Hibernia, allant de la transmission des télécommunications aux grossistes et au administrations locales, baissent aussi sensiblement leu dépenses en immobilisations.

Les fabricants de papier journal réduisent le production et licencient des employés. La production du secteur public tombe fortement en raison surtout coupures d'au moins 3 % des services de l'administration fédérale et de l'enseignement et par une réduction opersonnel en poste aux trois installations militaires. I contraste à cette tendance et faisant suite à deux fort baisses, les services de l'administration provinciale des hôpitaux sont en hausse.

Certaines industries prospèrent encore. I transmission des télécommunications et les jeux hasard continuent à progresser tandis que production de produits du pétrole rebondit de si niveau de 1994 alors qu'un incendie interrompait raffinerie de Come-by-Chance.

In spite of closure of the groundfishery, at one time supplying the livelihood for thousands of fishermen and fish processors alike, fish landings rose 6% as fishermen netted record quantities of most types of shellfish.

En dépit du moratoire de la pêche de poissons de fond, qui fournissait à un moment le gagne-pain de milliers de pêcheurs et de travailleurs en usine, les prises de poisson montent de 6 % en raison de records pour la plupart des types de crustacés.

Table 2. GDP in Constant Prices by Industry, Newfoundland PIB en prix constants par industrie, Terre-Neuve

	Millions of dollars Millions de dollars		Percentage Changes Variations en pourcentage			
	1995	1991	1992	1993	1994	1995
G26 Total Economy - Ensemble	6579	-2.7	-1.8	1.5	2.4	-0.4
G33 Goods Industries - Industries de biens	1722	-8.7	-9.9	6.1	5.3	-3.5
S01 Agriculture	23	2.9	-2.2	5.7	8.6	-1.2
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	78	-21.3	-18.4	-4.6	-20.2	5.7
S03 Logging - Exploitation forestière	53	-13.9	-8.0	9.0	10.3	0.4
S04 Mining - Mines	286	-9.0	-7.5	4.1	17.5	1.5
S05 Manufacturing - Fabrication	457	-8.7	-16.1	3.7	-2.1	-5.9
S06 Construction	493	-9.2	-7.0	13.8	14.8	-8.4
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	332	-1.8	-2.8	4.0	0.4	0.9
G34 Service Industries - Industries de services	4857	-0.2	1.2	-0.1	1.3	0.8
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	248	-8.3	27.9	0.8	0.5	-1.4
S08 Communication - Communications	439	8.6	4.1	4.7	7.1	4.6
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	222	-15.4	-3.4	-1.6	-0.4	-1.0
S11 Retail Trade - Commerce de détail	462	-4.2	-3.3	-0.5	0.9	-1.7
S12 Finances	1014	0.4	-1.1	2.0	3.1	2.1
S13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & per	·s. 620	2.5	1.9	2.2	5.4	5.4
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	719	3.3	2.4	-3.5	-2.8	-2.0
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	1050	-0.0	-0.5	-1.8	-1.5	-0.6

Also, drilling services continued to surge, spurred by exploration work associated with the recent discovery (mid-1994) of an important nickel deposit hear Voisey Bay. With the beneficial impact of disappearing and the continued ban on netting groundfish, Newfoundlanders inxiously await various developments regarding large-cale oil and mining production, which would have major conomic ramifications for the province.

Les services de forage continuent aussi à progresser, stimulés par le travail d'exploration associé avec la découverte récente (au milieu de 1994) d'un important gisement de nickel près de Voisey Bay. Avec l'impact bénéfique de la construction d'Hibernia disparaissant rapidement et l'embargo continu sur la pêche de poissons de fond, les Terre-Neuviens espèrent beaucoup bénéficier des retombées économiques importantes du développement d'une production à grande échelle de pétrole et de minerai.

PRINCE EDWARD ISLAND

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUAR

Economy prospers due to fixed-link and potatoes despite government cutbacks

The PEI economy outshone the Canadian average, advancing 2.6%, thanks in large part to construction of the fixed-link bridge and a record potato harvest, which overshadowed government cutbacks. This economic vitality was responsible for 4.8% growth in employment, the best job creation rate in Canada. Although the unemployment rate was pegged above 15% until August, it declined to 13% in the final quarter, a level not seen since prior to the recession.

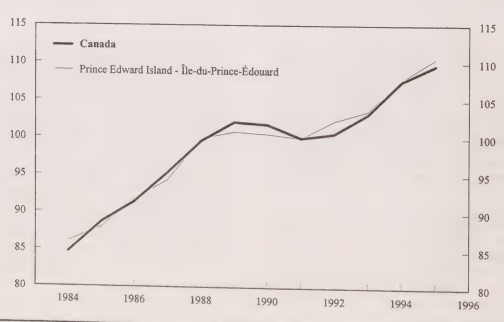
Construction of the PEI-New Brunswick bridge steamed ahead, drawing in its wake shipbuilders, manufacturers of fabricated metal products, professionals such as architects and engineers, and businesses specialising in rentals of machinery and equipment. Capital spending intentions for 1996 confirm that the PEI economy will continue to benefit from the fixed-link bridge. The project is scheduled for completion in 1997.

L'économie prospère grâce au pont et aux pomm de terre en dépit des réductions gouvernementa

L'économie de l'Île-du-Prince-Édouard éclip la moyenne canadienne avec un gain de 2,6 % grâ en grande partie à la construction du pont et une réco record de pommes de terre qui mettent dans l'ombles réductions gouvernementales. Cette vital économique rend compte de la croissance de 4,8 % l'emploi, le meilleur gain au Canada. Bien que le ta de chômage se situe au-dessus 15 % jusqu'au mod'août, il baisse à 13 % au cours du dernier trimest un niveau qu'on n'avait pas vu depuis le temps avala récession.

La construction du pont entre l'Île-du-Princ Édouard et le Nouveau-Brunswick va de l'avant contribue à accroître la production d'industries comp la construction de navires, la fabrication de produ métalliques, les services d'architectes et d'ingénieur et des entreprises en location de machines et matériel. Les prévisions de dépenses en immobilisation pour 1996 confirment que l'économie de l'Île continue de bénéficier de la mise en place du pont. Le proj devrait être complété en 1997.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada / Prince Edward Island - Canada / Île-du-Prince-Édouard



The economic vigour engineered by the fixed-link was reinforced by a record potato crop, which spurred a 13% gain in agricultural production. The 1995 potato crop was a spectacular 23% greater than the year before, as almost 1,300,000 metric tonnes were harvested. The bountiful potato crops in recent years coincide with a shift from seed and table potatoes to potatoes for further processing. In turn, producers of frozen french fries have increased production sharply over the past few years.

La vigueur économique générée par la construction du pont se trouve renforcée par une hausse de 13 % de la production agricole attribuable à une récolte record de pommes de terre. La récolte de pommes de terre fait un bond spectaculaire de 23 % par rapport à 1994 avec près de 1 300 000 tonnes métriques ramassées. Les récoltes abondantes de pommes de terre au cours des dernières années coïncident avec un changement de production de la patate de semence et de table à la pomme de terre pour transformation ultérieure. En même temps, les producteurs de pommes de terre frites congelées accroissent fortement leur production.

Text Table 3. GDP in Constant Prices by Industry, Prince Edward Island PIB en prix constants par industrie, Île-du-Prince-Édouard

	Millions of dollars Millions de dollars					
	1995	1991	1992	1993	1994	1995
G26 Total Economy - Ensemble	1816	-0.5	2.3	1.2	4.1	2.6
G33 Goods Industries - Industries de biens	556	1.3	9.1	-2.1	8.7	5.9
S01 Agriculture	167	1.9	25.8	-4.7	-0.0	13.2
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	37	0.4	6.0	-18.9	-5.1	4.1
S03 Logging - Exploitation forestière	7	-1.2	-22.8	46.9	10.5	11.7
S04 Mining - Mines	0	33.5	10.5	-1.4	0.3	0.0
S05 Manufacturing - Fabrication	158	-2.6	13.3	4.3	6.5	6.3
S06 Construction	131	6.8	-5.0	-4.9	32.0	0.1
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	56	-1.0	-4.1	5.5	4.9	-0.2
334 Service Industries - Industries de services	1260	-1.2	-0.3	2.6	2.3	1.2
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	56	6.4	-5.3	3.9	-3.1	-0.9
S08 Communication - Communications	89	8.6	5.4	3.9	6.9	8.9
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	72	-0.3	1.0	4.3	7.3	-7.4
S11 Retail Trade - Commerce de détail	135	-7.0	5.6	5.6	1.5	2.3
S12 Finances	268	0.2	-0.1	2.4	2.8	2.4
\$13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & per	rs. 193	-0.9	1.9	3.6	4.1	3.2
\$24 Govt. Services - Services gouvernementaux	196	-5.3	-7.2	1.0	2.6	-2.5
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	233	-0.8	0.7	0.5	-2.3	1.6

Manufacturers of agricultural implements and hemicals also benefited from the excellent potato rops. Wholesalers of farm machinery enjoyed their econd-best year even though sales were down from record set in 1994.

Les fabricants d'instruments aratoires et l'industrie chimique profitent aussi des récoltes excellentes de pommes de terre. Les grossistes en machinerie agricole connaissent leur deuxième meilleure année malgré une diminution de leurs ventes par rapport à leur sommet de 1994.

Elsewhere, telecommunication carriers flourished, while fishermen and fish plant workers enjoyed a 4% gain in activity. The oyster catch, the best in years, accounted for the rise in fish landings while the lobster catch continued to drop since its 1990 peak.

Provincial government services were again pared while federal government services declined for the first time.

Despite the best job creation rate in Canada, retail sales grew only 2.3% and residential construction fell close to 9%.

Ailleurs, la transmission des télécommunications prospère, tandis que les pêcheurs et les ouvriers qui usines de poisson bénéficient d'une hausse production de 4 %. Les prises d'huîtres, les plus fort depuis des années, rendent compte de l'augmentation des pêches tandis que celles de homards continuent reculer depuis leur sommet de 1990.

Les services de l'administration provincia diminuent encore tandis qu'on rapporte une premiè baisse pour ceux de l'administration fédérale.

Malgré le meilleur taux de création d'emplois : Canada, les ventes au détail croissent de seuleme 2,3 % et la construction résidentielle chute de presque 9 %.

NOVA SCOTIA

Lacklustre economy

While the last recession did not hit Nova Scotia as hard as most other provinces, growth since then has been sluggish, including 1995 when production edged ahead 0.5%. Although many industries prospered, cutbacks at defence facilities reinforced by continued weakness in the fishery along with a number of closures cooled the economy.

In parrallel, the pace of job creation slowed down. Nevertheless, there were almost 5,000 new workers in 1995 on top of the 11,600 added to payrolls last year, though not sufficient to compensate for the 22,000 jobs that disappeared between 1990 and 1993. The unemployment rate continued to fall, reaching 12.1% in 1995, but still well above the 9.8% pre-recession level in 1989.

Wholesale trade, proportionately a larger activity in Nova Scotia due to its role as a regional supplier, grew 8.4% thanks to increased trading in nonfarm machinery and equipment and in food products.

Advances in telecommunications, truck transport, and banking and health services also helped sustain the expansion. Truckers enjoyed a 9% gain in activity,

NOUVELLE-ÉCOSS

Situation économique terne

La dernière récession n'a pas frappé la Nouvell Écosse aussi fortement que la plupart des autre provinces, mais depuis ce temps, la croissance demeu lente même en 1995, alors que la production augmen de 0,5 %. Malgré la prospérité de plusieurs industrie des réductions substantielles aux installations de défense nationale renforcées par le marasme de pêches et par un certain nombre de fermetures d'usis freinent l'économie.

De même, le rythme de la création d'emploi faibl Néanmoins, il y a tout de même 5 000 travailleurs de plus en 1995 ajoutés aux 11 600 nouveaux travailleur sur les listes de paye en 1994, quoique pas assez por annuler les 22 000 emplois disparus entre 1990 et 199 Le taux de chômage continue à baisser jusqu'à 12,1 en 1995 mais reste encore bien au-dessus du niver de 9,8 % d'avant la récession en 1989.

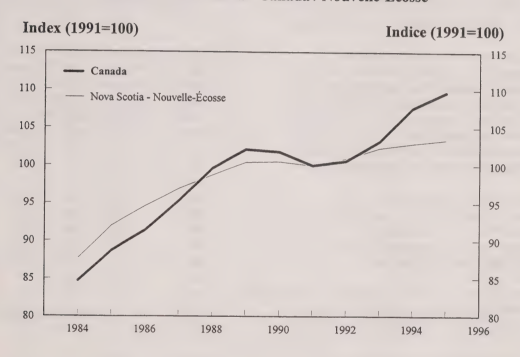
Le commerce de gros, proportionnellement un activité plus importante en Nouvelle-Écosse en raisc de son rôle comme fournisseur régional, croît de 8,4 grâce à un accroissement des ventes en machines matériel autres qu'agricoles et en produits alimentaire

Des gains dans les télécommunications, dans transport par camion, dans les services bancaires dans les soins de santé aident aussi à souten the fifth straight annual increase, and in contrast with the fate of most other carriers.

Spurred by the opening of the first two casinos in the Atlantic provinces, gambling operations soared. Plans for building more permanent casino facilities should spark non-residential construction until their completion in 1998. l'expansion. Le transport par camion est en hausse de 9 %, un cinquième accroissement annuel consécutif, ce qui contraste avec le destin de la plupart des autres transporteurs.

Les jeux de hasard font un bond en raison de l'ouverture des deux premiers casinos dans les provinces atlantiques. Des plans pour bâtir des casinos devraient stimuler la construction non domiciliaire jusqu'à l'achèvement des travaux en 1998.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada / Nova Scotia - Canada / Nouvelle-Écosse



Following three years of cutbacks, including the nothballing of the Pictou shipyard, shipbuilding ctivity soared in 1995, motivated in part by the building if mine sweepers for the Navy.

Continued vigour in forestry and downstream ndustries also helped, with newsprint and pulp output ach rising at least 5%, and increasing demand for mber harvesting.

Production of steel, primary textiles and railway olling stock soared as additional workers were hired. roduction of steel has nearly doubled since 1991 while lat of textiles has increased 70 % over the past four ears.

Faisant suite à trois années de réduction, y compris la fermeture du chantier naval de Pictou, la construction navale fait un bond en 1995, grâce en partie à la construction de dragueurs de mines pour la marine nationale.

La vigueur continue du secteur forestier aide avec des gains de plus de 5 % pour le papier journal et la pâte de bois et avec une croissance de la coupe de bois.

La production d'acier, de produits textiles et de matériel ferroviaire roulant fait un bond alors qu'on embauche des ouvriers supplémentaires. La production sidérurgique a presque doublé depuis 1991, tandis que celle des textiles augmente de plus de 70 % au cours des quatre dernières années.

While cutbacks in federal government and hospital services were generally notable, none was as large as layoffs of about 1600 military and civilian personnel working at various defence installations in Nova Scotia.

Tandis qu'on signale des réductions dignes mention dans les services hospitaliers et da l'administration fédérale, aucune ne surpasse les 16 mises à pied de membres du personnel militaire et ci travaillant dans diverses installations de la défense Nouvelle-Écosse.

Text Table 4. GDP in Constant Prices by Industry, Nova Scotia
Tableau texte 4. PIB en prix constants par industrie, Nouvelle-Écosse

	Millions of dollars Millions de dollars		Percentage Changes Variations en pourcentage			
	1995	1991	1992	1993	1994	19
G26 Total Economy - Ensemble	13184	-0.5	0.9	1.4	0.5	0.
G33 Goods Industries - Industries de biens	3320	-2.1	1.3	-0.9	-2.9	-0.
S01 Agriculture	156	-0.7	1.6	-1.4	9.0	2.
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	209	0.5	-4.3	-8.5	-6.5	-13.
S03 Logging - Exploitation forestière	101	-12.6	6.2	-5.4	5.3	8.
S04 Mining - Mines	213	4.8	40.1	24.1	13.1	0.
S05 Manufacturing - Fabrication	1572	6.4	1.0	-1.2	-5.8	0.
S06 Construction	741	-16.2	-1.6	-2.3	-4.3	-0.
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	327	-2.7	0.7	0.4	2.1	-0.
G34 Service Industries - Industries de services	9864	0.2	0.8	2.3	1.7	0.
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	528	-0.5	4.1	6.5	8.3	5.
S08 Communication - Communications	768	7.8	2.9	5.5	8.1	4.
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	665	-2.9	-5.1	4.0	2.3	8.
S11 Retail Trade - Commerce de détail	949	-4.2	0.6	4.4	0.1	-2.
S12 Finances	2219	1.5	0.2	22	2.3	2.
\$13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & pe	ers. 1419	-2.2	5.0	1.6	5.2	4.
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1429	1.1	0.4	0.5	-1.5	-5.1
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	1734	0.3	0.5	0.4	-1.4	-1.

Output of the fishing and the fish processing industries continued to dwindle. Led by the smallest catch of scallops in years, fish landings were reduced. Fish plants scaled back production by 5% in spite of efforts to obtain more raw material from foreign sources, and to undertake more value added processing. Although fish processors have scaled back production since 1991, they remained the largest employer within manufacturing.

Petroleum refining declined for the second year in a row, mostly because of the mothballing of the Eastern Passage facility in Autumn 1994. Plant closures extended beyond refineries. Floundering La production de la pêche et la transformation or poisson continuent à diminuer. En raison de la plus peti prise de pétoncles depuis de nombreuses années, l'débarquements de poisson baissent. Les usines of transformation du poisson réduisent leur production of 5 % malgré des efforts pour importer plus de matiè première et à entreprendre des travaux ayant un contemplus élevé en valeur ajoutée. En dépit de réductions or production depuis 1991, les usines de transformation du poisson demeurent les plus gros employeurs par les industries manufacturières.

Le raffinage du pétrole diminue pour un deuxième année consécutive surtout à cause de la mi au rancart des installations de l'Eastern Passage l'automne de 1994. Les fermetures d'usines touche

shipments of soft drinks, brewery products and electronic equipment and communication cables triggered closures in these industries. At the same time employment of computer consultants and maintenance personnel sagged, contrasting with the robust national demand for such professionals.

Coal mines, whether privately-owned or under public administration, reduced the tonnage extracted.

The tourism industry struggled in spite of the G-7 economic summit and the casino openings last summer. Restaurant and hotel revenues were weak, while a major hotel in Halifax closed its doors.

Retail trade fell 2.6%, the most pronounced drop n Canada. Automobile sales declined substantially as fewer than 21,000 vehicles were sold in 1995, a far ry from the 35,000 new cars put on the road just prior the recession. The sagging tourism industry and neglected showrooms triggered a drop in activity for the revice stations.

aussi d'autres secteurs. Le marasme des ventes cause des fermetures dans des industries comme celles des boissons gazeuses, de la bière, du matériel électronique et des câbles de communication. En même temps, l'embauche de conseillers en informatique et de personnel d'entretien fléchit, ce qui contraste avec la demande nationale robuste pour ce genre d'emploi.

Les mines de charbon, tant privées que sous contrôle de l'administration publique, diminuent le tonnage extrait.

L'industrie du tourisme connaît des difficultés malgré le sommet économique du G-7 et l'ouverture de casinos au cours de l'été. Les revenus des hôteliers et des restaurateurs sont faibles, tandis qu'un hôtel important ferme ses portes à Halifax.

Le commerce de détail chute de 2,6 %; c'est la plus forte baisse au Canada. Les ventes de voiture diminuent fortement à moins de 21 000 véhicules, ce qui est loin des 35 000 nouvelles voitures vendues juste avant la récession. Le marasme de l'industrie touristique et la baisse de l'achalandage chez les concessionnaires de véhicules automobiles déclenchent une diminution de l'activité pour les stations-service.

NEW BRUNSWICK

teady but moderate growth

The New Brunswick economy continued to dvance moderately, as production rose 1.4% in 1995, is fourth consecutive gain. Output has grown steadily 1 the range of 0.9% to 2.6% since the recession. Ilmost 7000 jobs were created in 1995, also the fourth onsecutive year that employment has risen. New runswick was one of only three provinces to post 12th a record of consecutive job gains. The nemployment rate dropped to 11.5%, reaching its 1980.

After posting stellar growth over the past two pars telecommunications flourished again in 1995. Tholesale merchants also prospered, particularly those ading non-farm machinery and equipment. The privity by machinery and equipment wholesalers

NOUVEAU-BRUNSWICK

Croissance modérée mais stable

L'économie du Nouveau-Brunswick continue de progresser modérément, alors que la production augmente de 1,4 % en 1995, ce qui représente un quatrième gain consécutif. La production s'est accrue de 0,9 % à 2,6 % par année depuis la récession. Il y a près de 7 000 emplois créés en 1995 et ceci marque la quatrième année consécutive où l'emploi progresse. Le Nouveau-Brunswick est une des trois seules provinces à afficher un tel record de hausses consécutives de l'emploi. Le taux de chômage recule à 11,5 %, atteignant son niveau le plus bas depuis 1980.

Après avoir connu une brillante croissance durant les deux dernières années, la transmission des télécommunications prospère encore en 1995. Il y a aussi une hausse du commerce de gros en machines et matériel autres qu'agricoles. L'activité de ces grossistes

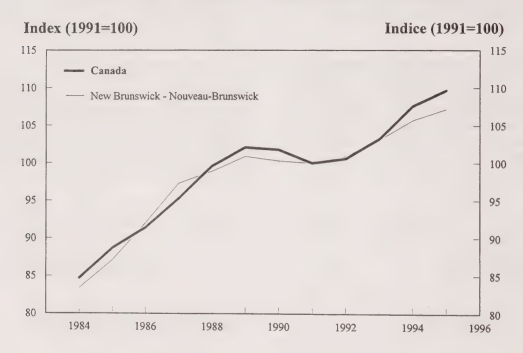
mirrored an investment boom by the New Brunswick manufacturing sector in 1995.

Mining and smelting of metals was another bright spot in 1995. Following the re-opening in late 1994 of the Health Steele mine, which had been closed for more than a year, extraction and refining of all metal ores, led by zinc, jumped.

en machines et matériel reflète une expansion quinvestissements par les manufacturiers de la provinci

Il y a des bonnes nouvelles du côté de l'extraction minière et de la fonte des métaux. Faisant suite à réouverture tard en 1994 de la mine de Health Stee qui avait été fermée pour plus d'un an, il y a une for hausse de l'extraction et du raffinage de tous les métaurtout de zinc.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada / New Brunswick - Canada / Nouveau-Brunswick



Truckers hauled 6% more in 1995, while accumulated advances in trucking services totalled 70% since 1990. Miscellaneous business services almost duplicated its excellent advance of the prior year.

Forestry and downstream industries, a key natural resource sector, also boosted output. Logging operators enjoyed another good year and were cutting timber at record levels. Pulp and paperboard manufacturers also increased operations. These gains were partly offset, however, by cutbacks in shipments by sawmills and newsprint factories.

The transfer of some Hibernia work from Newfoundland to the Saint John shipyard in late 1994 cushioned a decline in shipbuilding as the Canadian L'industrie du camionnage progresse de plus 6 % pour des gains cumulatifs de 70 % depuis 199 Les services divers fournis aux entreprises répète l'excellente performance de l'année précédente.

Le secteur forestier, une ressource naturelle c accroît sa production. Les exploitants forestie connaissent une autre bonne année; les fabricants pâte de bois et de carton augmentent aussi leu opérations. Toutefois, des réductions dans les livraiso par les scieries et par les usines de papier journ annulent en partie ces gains.

Le transfert d'une partie du travail d'Hibernia Terre-Neuve au chantier naval de St-Jean tard en 19 réduit l'impact de la baisse de la construction nava patrol frigate contract wound down. The last frigate is expected to be ready later in 1996, and without other similar contracts the industry will face a further reduction in activity. Increased were also reported by manufacturers of fabricated structural metal products and ready-mix concrete prospered.

Not all industries flourished. The generation of electricity tumbled as the Point Lepreau nuclear generating station, responsible for about 30% of the electricity produced in the province, was shutdown for nonths for major repairs. Imports from Quebec filled the gap.

alors que le programme canadien des frégates de patrouille tire à sa fin. On s'attend à ce que la dernière frégate soit prête plus tard en 1996, et sans d'autres contrats similaires l'industrie devra faire face à une réduction additionnelle de sa production. Il y a aussi des gains chez les fabricants de charpentes en métal et ceux du béton préparé.

Par contre, d'autres industries reculent. La production d'électricité dégringole alors que la centrale nucléaire de Pointe Lepreau, capable de produire près de 30 % de l'électricité de la province, cesse d'opérer pendant plusieurs mois pour des réparations majeures. Les importations du Québec comblent les besoins.

Fableau texte 5. GDP in Constant Prices by Industry, New Brunswick PIB en prix constants par industrie, Nouveau-Brunswick

	Millions of dollars Millions de dollars	Percentage Changes Variations en pourcentage					
	1995	1991	1992	1993	1994	1995	
326 Total Economy - Ensemble	10638	-0.3	0.9	2.1	2.6	1.4	
333 Goods Industries - Industries de biens	3302	-1.6	0.0	1.7	3.5	0.8	
301 Agriculture	129	-2.2	17.1	-6.1	-2.3	2.9	
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	106	-12.8	5.7	-2.8	7.8	11.0	
303 Logging - Exploitation forestière	189	-24.8	-9.9	-0.8	26.7	4.3	
304 Mining - Mines	189	12.3	11.7	-5.6	1.7	7.6	
305 Manufacturing - Fabrication	1491	3.1	3.9	2.0	5.0	2.6	
306 Construction	707	0.4	-8.1	9.7	-1.6	-1.2	
309 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	491	-7.4	-3.5	-2.9	1.3	-7.4	
i34 Service Industries - Industries de services	7336	0,3	1.3	2.3	2.2	1.7	
307 Transport., Storage - Transports, entreposage	560	1.6	6.4	7.8	5.7	3.2	
308 Communication - Communications	580	4.1	3.9	9.6	9.6	9.5	
310 Wholesale Trade - Commerce de gros	491	-5.4	-2.9	-2.6	4.1	72	
611 Retail Trade - Commerce de détail	714	-6.3	0.0	2.8	2.2	12	
512 Finances	1499	2.0	0.2	1.6	2.5	1.7	
813 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & per	rs. 1024	2.0	0.5	3.3	4.7	1.9	
324 Govt. Services - Services gouvernementaux	999	0.2	3.3	0.7	-2.0	-1.5	
325 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	1366	1.7	1.6	0.7	-0.7	-1.7	

A 21% tumble in the building of new dwellings as another significant drag on the economy. Only 300 new homes were started in 1995, down about 000 from the average over the past few years.

Provincial government austerity measures fell ainly on administration and education services.

Une chute de 21 % de la construction de nouveaux logements freine nettement la croissance économique. Il y a seulement 2 300 mises en chantier de logements neufs en 1995, soit environ mille unités de moins que la moyenne des dernières années.

Les mesures d'austérité du gouvernement provincial touchent essentiellement l'administration Defence spending continued to fall, as significant cutbacks at CFB Chatham were partly offset by additional defence personnel posted at CFB Gagetown.

publique et les services d'enseignement. Les dépens pour la défense nationale continuent à diminuer, al que des réductions significatives à la base des for canadiennes de Chatham dépassent largeme l'embauche de personnel supplémentaire à la base Gagetown.

QUEBEC

OUÉBE

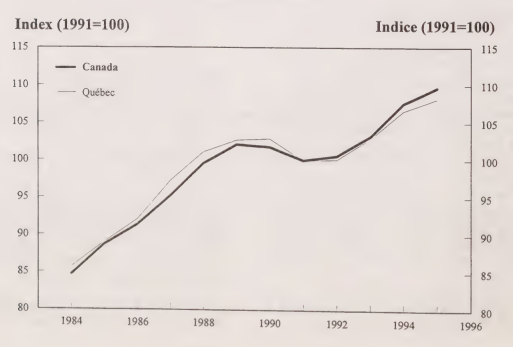
The Quebec economy cools off

After picking up speed gradually since the last recession, the Quebec economy slowed down considerably in 1995, mainly because of the worst housing slump in years. Aggregate output still grew 1.6%, sufficient to employ 48,000 more people, raising employment to a record level. Improvement in the unemployment rate however was not as evident. Although the jobless rate edged down, by yearend it was still higher than in all other provinces but two.

L'économie du Québec refroidit un peu

Après avoir graduellement accéléré depuis dernière récession, l'économie du Québec raler considérablement en 1995 à cause surtout du prarasme de la construction domiciliaire depuis cannées. La production totale augmente encore 1,6 % assez pour embaûcher 48 000 personnes de plu L'emploi monte à un niveau record. L'amélioration taux de chômage n'est pas aussi évidente. Quoique taux de chômage recule un peu, en fin d'année dépasse encore celui de toutes les autres provinces auf deux.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada & Québec



Selected manufacturers enjoyed substantial gains in output. Powered by a sharp 56% rise in shipments of snowmobiles, seadoos and the like, factory output advanced 2.2%. Also posting strong gains, producers of aluminium, aircraft and electronic equipment, whether for telecommunications or for data processing, grew at least twice as fast as overall nanufacturing. Makers of sawmill machinery, effecting the return to profitability in forestry and its lownstream industries over the past few years, also ncreased shipments.

However, not all manufacturers were as ortunate. Although respectable, the overall rate of gain n manufacturing was only half that of the prior two ears, and more than a third of the 21 major groups ctually scaled back production. Because of weak xport sales of the Pontiac Firebird and the Chevrolet amaro, one shift at the GM Ste-Thérèse assembly lant was eliminated in October, reducing the number f vehicles assembled by 16%. More than 190,000 utos were assembled in 1994, while about 160,000 were produced in 1995. Parts manufacturers were not nduly affected by this production cutback.

Ship and train builders continued to slump. After mploying more than 3,000 in years gone by, hipyards continued to lose business and trim ayrolls. By yearend shipyards were mostly idle. fanufacturers of railway rolling stock pared output or a third consecutive year. In parallel work was immed at railway maintenance shops, its first ecline in recent years.

A number of service industries also did well. usiness services jumped 7% as computer and anagement consultants, advertising agencies, and ersonnel suppliers boomed. Business professionals so did well overall, particularly health practitioners, agineers and architects. Business was slower for countants and lawyers. Telecommunication services pared again in 1995, and have not curtailed production nee 1984.

Gambling operations continued to flourish, due in part to the casino popularity. The surge in gambling, lowever, failed to spur appreciably the hospitality

Quelques fabricants connaissent des hausses importantes de production. La fabrication progresse de 2,2 % grâce à une poussée marquée de 56 % des livraisons de motoneiges, de motomarines et de véhicules similaires. Les producteurs d'aluminium, les fabricants d'avion et de matériel électronique de télécommunications ou de traitement des données signalent des gains importants et croissent au moins deux fois plus vite que l'ensemble de la fabrication. Les fabricants de machines de scierie accroissent aussi leurs livraisons, reflétant le retour à la rentabilité du secteur forestier au cours des dernières années.

Cependant, tous les fabricants ne connaissent pas pareille fortune. L'ensemble de la fabrication croît à un taux respectable, mais seulement à moitié de celui des deux années précédentes. Plus du tiers des 21 grands groupes réduisent leur production. En raison d'une baisse des exportations des voitures Pontiac Firebird et des Chevrolet Camaro, on élimine un quart de travail à l'usine de montage GM de Ste-Thérèse en octobre et le nombre de véhicules chute de 16 %. Plus de 190 000 voitures étaient assemblées en 1994, tandis que près 160 000 sont produites en 1995. Les fabricants de pièces ne sont pas affectés outre mesure par cette réduction de production.

La construction navale et la fabrication de matériel ferroviaire roulant poursuivent leur baisse. Avec plus de 3 000 employés à un certain temps, les chantiers navals continuent à voir leur chiffre d'affaire diminuer et à couper leurs feuilles de paye. En fin d'année, il n'y a plus de travail dans la plupart des chantiers navals. Les fabricants de matériel ferroviaire roulant réduisent leur production pour une troisième année consécutive. De plus, on observe une première baisse au cours des dernières années du travail dans les ateliers d'entretien de matériel ferroviaire.

Certaines industries de services font bien aussi. Les services fournis aux entreprises montent de 7 % alors que les services informatiques, les conseils en gestion, les agences de publicité et les agences de placement sont en expansion. Les professionnels dans leur ensemble font aussi bien, particulièrement les praticiens de la santé, les ingénieurs et les architectes. Les affaires sont plus lentes pour les comptables et les avocats. La production des services de télécommunications fait encore un bond en 1995 et n'a pas encore diminué depuis 1984.

Les jeux de hasard continuent à prospérer grâce à la popularité des casinos. La poussée des jeux de hasard échoue cependant à stimuler sensiblement industry. Restaurant meal tabs and hotel receipts grew marginally. Elsewhere in services, companies offering miscellaneous services such as landscaping and equipment rentals expanded appreciably. l'industrie hôtelière. Les recettes des restaurants des hôtels croissent légèrement. Ailleurs dans services, des entreprises en aménagement paysagi et de location de matériel croissent sensiblement.

Text Table 6. GDP in Constant Prices by Industry, Quebec PIB en prix constants par industrie, Québec

	Millions of dollars Millions de dollars	8					
	1995	1991	1992	1993	1994	19	
G26 Total Economy - Ensemble	118940	-2.8	0.1	2.8	3.6	1	
G33 Goods Industries - Industries de biens	40333	-6.9	-1.9	4.3	4.3	1	
S01 Agriculture	1967	-2.2	1.4	5.5	5.3	4	
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	59	-14.8	2.4	-5.3	-1.4	-2	
S03 Logging - Exploitation forestière	616	-16.3	0.1	1.6	-3.4	11	
S04 Mining - Mines	1193	7.9	-9.1	-3.3	4.4	3.	
S05 Manufacturing - Fabrication	25800	-8.2	-0.8	5.5	5.1	2	
S06 Construction	5962	-9.6	-7.1	1.8	0.6	-6	
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	4735	1.2	1.0	4.1	5.5	2	
G34 Service Industries - Industries de services	78608	-0.6	1.1	2.0	3.2	1	
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	4340	-2.5	-0.8	1.8	6.5	1.	
S08 Communication - Communications	5524	4.1	4.7	3.7	7.5	7	
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	6995	-3.4	0.9	1.9	5.4	1.	
S11 Retail Trade - Commerce de détail	7749	-6.2	0.5	4.7	5.6	0.	
S12 Finances	15941	2.3	0.7	2.0	2.4	0.	
S13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & pe	rs. 15721	-2.0	0.7	3.0	4.6	5.	
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	7746	1.1	1.4	-0.0	-0.7	-1.	
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	13255	0.2	1.9	0.0	0.4	0.	

Agriculture advanced 4.9%, its fourth rise in a row, with increased output of milk and hogs, the two largest sources of revenues for farmers.

Wholesalers and electric power utilities mirrored the slackening in economic activity. The slowdown in the generation of electricity would have been more pronounced but for a one-time export surge to New Brunswick as a result of a temporary shutdown of its Point Lepreau nuclear generating plant.

Though weak for the past few years, the construction of new dwellings collapsed by more than 22% in 1995 alone, with all types of new homes posting appreciable declines. Residential construction in 1995 was half its 1987 level. In fact, housing starts in 1995 plunged to a 44-year low of less than

L'agriculture augmente de 4,9 %, une quatrièr hausse consécutive, grâce au lait et au porc, les de plus grosses sources de revenus pour les fermiers.

Les grossistes et l'industrie de l'énergie électriq reflètent le ralentissement dans l'activité économiqu La baisse de la production d'électricité serait pl prononcée n'eut été de la poussée des exportations Nouveau-Brunswick en raison de la fermetu temporaire de la centrale nucléaire de Pointe Lepres

Quoique faible au cours des dernières années, construction domiciliaire chute de plus de 22 %, to les types de nouveaux logements signalant des baiss sensibles. La construction résidentielle atteint en 19 un niveau à moitié de celui de 1987. Les mises chantier de logements plongent cette année à moins

22,000 dwellings, in stark contrast to almost 75,000 starts just eight years ago.

A drop in the resale of existing homes paralleled he decline in residential construction, and activity by real estate agents fell 11%. While the decline in lousing starts did not adversely affect retail sales of household furniture, retail sales rose marginally overall, as motor vehicle dealers sold less than 100,000 passenger cars in comparison to more than 100,000 just prior to the last recession. Overseas and apanese cars were hardest hit.

Defence services dropped 5.7% as the military resence at CFB St-Jean was pared. Many other overnment and quasi-government organisations rimmed their staff, including federal, provincial and beal administration, education and hospital services.

22 000 unités, le niveau le plus bas en 44 ans, ce qui contraste fortement avec près de 75 000 il y a à peine huit ans.

Les transactions immobilières en diminuant de 11 % connaissent une baisse similaire à la construction résidentielle. La chute des mises en chantier de logements a peu d'impact sur les ventes au détail de meubles de maison et le total des ventes au détail monte légèrement. Les concessionnaires d'automobiles vendent moins de 200 000 voitures particulières en comparaison à plus de 300 000 juste avant la dernière récession. Les voitures japonaises et d'outre-mer sont les plus touchées.

Les services de la défense reculent de 5,7 % en raison de la réduction de la présence militaire sur la base des forces canadiennes de St-Jean. Plusieurs autres services des administrations publiques et connexes réduisent leur personnel comme les administrations fédérale, provinciale et locales, les services d'enseignement et les hôpitaux.

INTARIO

Intario economy cruises along

The Ontario economy slowed down in 1995, but evertheless surpassed the national growth rate for a second successive year. Following its 4.4% leap in 1994, production advanced by 2.9% in 1995, the highest rowth rate among the provinces. Despite impressive ains in Ontario's economy before the onset of the 1984 at least) that Ontario led all provinces in 1984 at least) that Ontario led all provinces in 1985 of economic growth.

The economy continued to generate employment oportunities, but not enough to recoup the job losses from the last recession. Even though there were 72,000 lore workers in 1995, on top of 158,000 in the two lior years, there were still almost 9,000 fewer than at the start of the recession. In parallel, the unemployment the continued to fall, but remained far from its 5% livel in pre-recession years.

ONTARIO

L'économie de l'Ontario continue de l'avant

L'économie ontarienne ralentit en 1995 mais dépasse néanmoins le taux de croissance national pour une deuxième année consécutive. Après un bond de 4,4 % en 1994, la production monte de 2,9 % en 1995, le taux de croissance le plus fort parmi les provinces. Malgré des gains économiques impressionnants même avant le début de la dernière récession, c'est la première fois depuis au moins 1984 que l'Ontario passe en tête de toutes les provinces au point de vue de croissance économique.

L'économie continue à créer des emplois mais pas assez pour récupérer les pertes de la dernière récession. Malgré les 72 000 emplois additionnels en 1995 en plus des 158 000 au cours des deux années antérieures, il y en a encore 9 000 de moins qu'au début de la récession. En même temps, le taux de chômage continue à diminuer, mais demeure loin de son niveau de 5 % des années avant la récession.

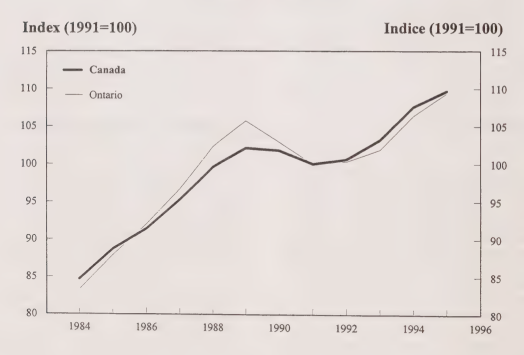
High-tech firms reaffirmed their leadership role, again outdistancing the automotive sector as the main engine of growth. In fact, a third of the aggregate increase in production was due to a second consecutive boost by Ontario's technology firms, whether producing computers or other electronic equipment.

Manufacturers of computers and peripheral equipment, having already tripled in size in the first part of the nineties, rocketed almost 40% in 1995. With the latest spectacular gains computer factories have firmly wrestled second spot from the motor vehicle assembly industry among leading manufacturers. Only auto parts makers have a larger manufacturing base in Ontario.

Les sociétés de haute technologie renforcent le rôle dominant, distançant encore l'industrie automobicomme moteur principal de croissance. En fait, litiers de l'accroissement total de la production proviet d'une deuxième poussée consécutive par des société ontariennes produisant des ordinateurs ou d'automatériel électronique.

Les fabricants d'ordinateurs et de matérn périphérique, après avoir déjà triplé en taille dans première partie des années quatre-vingt-dix, font bond de presque 40 % en 1995. Avec ce dernier ga spectaculaire, les usines d'ordinateurs consolident le deuxième position parmi les industries manufacturièn et délogent ainsi l'industrie des véhicules automobile Seuls les fabricants de pièces de voiture les distance parmi les industries manufacturières ontariennes.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada & Ontario



Output by manufacturers of communication apparatus and related electronic parts, though unable to match the breath-taking growth by computer makers, nonetheless soared 20%, reflecting a need to upgrade communication networks world-wide.

La fabrication d'appareils de communication de pièces électroniques connexes, quoique n'égala pas la croissance phénoménale des fabrican d'ordinateurs, fait tout de même un bond de 20 s' reflétant les besoins de modernisation des réseaux télécommunication à l'échelle mondiale.

Other industries also benefited from the high tech boom. Activities by wholesalers of machinery and equipment such as computers and peripheral equipment, as well as computer consultants providing services ranging from repairing to installing to programming, both rose sharply again.

Notwithstanding the stellar performance by the nigh-technology firms and related businesses, the lutomotive sector also had a very prosperous year. Car assembly operations leaped by 9%, its sixth consecutive gain, as more than 2.1 million cars, minivans and trucks were assembled in 1995, the largest total ever. In particular, GM's Oshawa facilities, following some downtime for retooling in early 1994, produced cars at significantly faster clip. Confirmed by spending intentions on construction or 1996, various new car assembly plants are resently under construction, auguring for further ncreases in production in the years ahead.

Production by auto parts makers, twice the size of car assemblers, rose 6% on top of back-to-back rains of more than 10% in 1993 and 1994.

Other goods producers, notably manufacturers f fabricated metal products and of machinery, also erformed well, each for a third straight year. While old mining operations continued to sag, mining for ther metal ores increased significantly after several can years. Smelting operations, however, remained luggish.

A depressed market for new and used wellings partially erased gains from elsewhere in e economy. In 1995 new housing construction was

D'autres industries bénéficient de cette poussée en haute technologie. Il y a encore une forte hausse d'activité tant chez les grossistes en machines et matériel informatiques que chez les conseillers en informatique qui fournissent des services allant de la réparation, l'installation à la programmation.

Malgré la performance exceptionnelle des sociétés de haute technologie et des industries connexes, le secteur automobile connaît une année très prospère. Les opérations de montage de voitures progressent de 9 %, leur sixième gain consécutif, alors que 2,1 millions de voitures, de fourgonnettes et de camions passent par les chaînes de montage en 1995, un record de tous les temps. Après un temps d'arrêt pour modifier les chaînes de montage au début de 1994, les installations de General Motors à Oshawa produisent beaucoup plus rapidement de voitures. Des prévisions confirmées de dépenses en immobilisations pour 1996 en plus de la construction en cours d'usines de montage de divers nouveaux modèles de voitures présagent des augmentations additionnelles de production dans les années à venir

La fabrication de pièces d'automobile, deux fois la taille des usines de montage de voitures, monte de 6 % faisant suite à deux gains consécutifs de plus de 10 % en 1993 et 1994.

D'autres producteurs de biens, notamment de produits fabriqués en métal et de machines pour, font bien, chacun pour une troisième année consécutive. Tandis que l'extraction d'or continue à fléchir, celle des autres métaux augmente considérablement après plusieurs années de vaches maigres. Cependant, les opérations de fonte varient à peine.

Divers services aux entreprises profitent des meilleures conditions économiques canadiennes. Les intermédiaires financiers comme les banques prospèrent, tandis que la transmission des télécommunications et les agences de placement accroissent leurs recettes. Les agences de publicité croissent de presque 10 % en 1995, après avoir diminué régulièrement depuis le début de la récession. Les praticiens de santé, les laboratoires, et les centres d'accueil continuent à croître régulièrement mais modérément. Les jeux de hasard affichent leur meilleure croissance grâce en partie aux opérations de casino.

Le marasme du marché immobilier tant pour les logements neufs que de la revente annule en partie les gains rapportés ailleurs dans l'économie. La in the throes of its worst depression in years as housing starts plunged to a 43-year low of less than 36,000 dwellings, in grim contrast to the 100,000 before the onset of the last recession. The weakness that curbed the new housing market also affected the used housing market, where real estate agents sold fewer units and trimmed operations.

construction de nouveaux logements connaît sa pridépression alors que le nombre des mises en chant plonge à son niveau le plus bas en 43 ans avec moi de 36 000 comparativement à 100 000 avant le dél de la dernière récession. La faiblesse du marché logement neuf touche aussi le marché de la reven alors que les agents immobiliers vendent moins d'unit

Text Table 7. GDP in Constant Prices by Industry, Ontario PIB en prix constants par industrie, Ontario

	Millions of dollars Millions de dollars	Percentage Changes Variations en pourcentage					
	1995	1991	1992	1993	1994	199	
G26 Total Economy - Ensemble	212796	-2.8	0.3	1.6	4.4	2.	
G33 Goods Industries - Industries de biens	74404	- 6.5	-0.1	1.8	7.4	4.	
S01 Agriculture	2865	-4.5	-0.5	4.6	11.8	0.	
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	47	-19.9	8.3	-3.3	17.4	-3.	
S03 Logging - Exploitation forestière	424	-18.7	6.5	-1.4	14.0	3.3	
S04 Mining - Mines	2127	-7.3	-3.0	-0.3	-7.1	5.	
S05 Manufacturing - Fabrication	54547	-8.0	2.1	4.7	8.9	6.	
S06 Construction	8988	-8.1	-6.9	-11.2	3.6	-5.	
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	5407	13.5	-3.2	2.0	4.0	-0.	
G34 Service Industries - Industries de services	138392	-0.8	0.5	1.5	2.9	2.	
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	7102	-10.0	-0.2	0.9	3.8	1.	
S08 Communication - Communications	8500	3.8	2.4	0.8	6.6	7.	
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	15113	-2.5	1.6	5.8	10.8	5.	
S11 Retail Trade - Commerce de détail	12417	-6.2	0.8	2.5	5.8	1.	
S12 Finances	32870	2.2	-0.5	1.9	1.4	1.	
S13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & pe	ers. 28104	-3.4	-0.3	1.1	2.7	4.	
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	12105	2.4	1.5	-0.4	-0.9	-1.	
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	20944	2.4	1.0	0.3	-0.2	-0.	

Retail trade, undercut by weak furniture and appliances sales stemming from an ailing housing market, rose about 1%. Spending on restaurant meals and on hotel rooms edged up 0.7%.

Finally, all government, education and hospital services declined, led by an 8% drop in defence services, as military and civil personnel alike were let go.

Le commerce de détail monte d'environ 1 malgré la faiblesse des ventes de meubles et d'appare ménagers en raison du marasme du marché immobili Les recettes des hôteliers et des restaurateu progressent d'à peine 0,7 %.

Enfin, tous les services d'administration publiqu d'enseignement et des hôpitaux diminuent, dirigés cela par une baisse de 8 % du côté de la défense raison du licenciement de personnel tant militaire q civil.

MANITOBA

MANITOBA

Manitoba matches national average

In 1995 aggregate output advanced 2.0%, lower han last year's gain of 3.6%, though identical to the national growth rate. Employment rose by more than 10,000 mostly in manufacturing and in business services. This represented a 2.0% gain and was a tronger advance than the national employment figures. The unemployment rate tumbled almost two percentage points to 7.5%, just short of its lowest level n a decade.

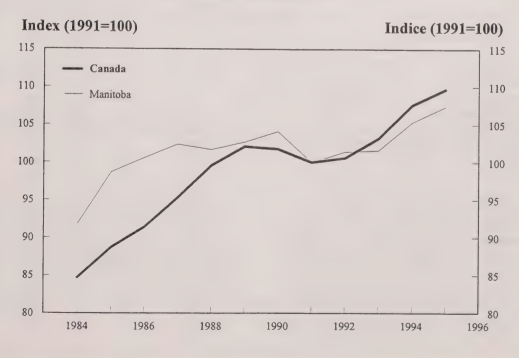
One of the major sources of growth in fanitoba, however, was quite different than in other rovinces. Non-residential construction jumped more nan 20% at a time when most provinces experienced reakness. Increased infrastructure spending by scal governments dominated the building boom, sinforced by major capital expenditures from pulp nd paper industries and metal mines. Unfortunately, onstruction intentions for 1996 are weak.

Le Manitoba égale la moyenne nationale

En 1995, la production monte de 2 %, ce qui est moins que la hausse de 3,6 % de l'année dernière mais identique au taux de croissance nationale. Il y a 10 000 emplois de plus surtout dans la fabrication et dans les services fournis aux entreprises. Ceci représente une augmentation de 2 % de l'emploi et dépasse la performance nationale de l'emploi. Le taux de chômage dégringole de presque deux points de pourcentage à 7,5 % juste en dessous de son niveau le plus bas de la décennie.

Le Manitoba diffère assez des autres provinces par l'une de ses principales sources de croissance. La construction autre que domiciliaire fait un bond de plus de 20 % à un moment où la plupart des provinces éprouvent des faiblesses en ce domaine. L'expansion de la construction provient de l'accroissement des dépenses en infrastructures par les administrations locales et d'importantes dépenses de capital par les industries des pâtes et papier et par les mines métalliques. Malheureusement, les prévisions de dépenses en immobilisations pour 1996 sont faibles.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada & Manitoba



Manufacturers of farm equipment also prospered in 1995. Hard pressed by the recession, producers of farm machinery have fought back over the past few years and, with a 45% surge in production in 1995, have led Manitoba to become Canada's leading province in this field. Along with food processors, they are now one of the most significant economic players in Manitoba's manufacturing base. Wholesalers of agricultural machinery, who market these products to foreign and domestic customers, also benefited from the manufacturing boom.

Significant gains were also evident in some service industries. Private health services flourished, advancing 9%. Many business services, notably computer consultants and employment agencies, recorded similar advances. Professionals such as architects and lawyers continued to be in low demand, however, and have scaled back their activities in six of the past seven years. Telecommunications carriers sharply increased services for a second consecutive year, while retailers posted the best advance in Canada.

Les fabricants de matériel aratoire prospèrent et 1995. Durement frappés par la récession, le manufacturiers de matériel aratoire ont relevé le dé au cours des dernières années de sorte que le Manitol devient le premier producteur au Canada dans domaine avec une poussée de 45 % de la production en 1995. Ils sont maintenant un des joueur économiques les plus importants parmi les industrie manufacturières du Manitoba avec l'industrie de aliments. Les grossistes en machines agricoles, que commercialisent ces produits tant à l'étranger que se le marché intérieur, bénéficient aussi de l'expansite de la fabrication.

Il y a des augmentations importantes dar certaines industries de services. Les services private de santé sont en hausse de 9 %. Plusieurs service fournis aux entreprises, notamment les conseillers e informatique et les agences de placement, enregistre des progrès similaires. Cependant, les professionne comme les architectes et les avocats réduisent encolleur production et ce pour une sixième fois au cour des sept dernières années. La transmission de télécommunications augmente fortement pour un deuxième année consécutive, tandis que le commerce de détail affiche la plus forte hausse au Canada.

Text Table 8. GDP in Constant Prices by Industry, Manitoba Tableau texte 8. PIB en prix constants par industrie, Manitoba

	Millions of dollars Millions de dollars		Percent riations	—— е		
	1995	1991	1992	1993	1994	199
G26 Total Economy - Ensemble	18217	-4.0	1.4	0.3	3.6	2.0
G33 Goods Industries - Industries de biens	5206	-9.5	1.0	-3.5	6.9	1.5
S01 Agriculture	816	-14.3	6.6	-31.4	32.1	-6.3
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	12	-0.5	7.1	-32.4	4.0	4.9
S03 Logging - Exploitation forestière	24	-31.1	18.9	5.0	0.0	12.8
S04 Mining - Mines	266	1.5	-4.9	-6.7	-18.0	52
S05 Manufacturing - Fabrication	2301	-9.4	2.1	4.0	2.6	2.8
S06 Construction	1012	-16.3	-7.2	-0.7	7.8	6.9
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	774	5.9	4.3	12.3	6.7	-1.2
G34 Service Industries - Industries de services	13011	-1.5	1.5	1.8	2.4	22
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	1414	4.9	3.7	5.8	5.2	2.6
S08 Communication - Communications	840	0.4	1.7	1.8	9.4	8.2
\$10 Wholesale Trade - Commerce de gros	1083	-6.5	2.6	4.6	7.5	2.1
S11 Retail Trade - Commerce de détail	1085	-4.3	2.4	2.5	2.0	3.4
S12 Finances	2696	0.6	0.2	-0.1	1.3	0.5
\$13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & pe	rs. 1915	-3.8	3.7	2.4	3.7	3.9
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1467	1.2	-0.8	-1.2	-1.0	0.2
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	2362	0.9	2.0	1.8	-0.6	1.6

Other industries, however, did not do as well. Agriculture fell 6.3% as farmers were unsuccessful in duplicating last year's record canola crop and good wheat harvest; both sources of receipts were off by more than 13%.

A drop of more than 20% in residential construction was in line with the national trend. Fewer than 2,000 new omes were started in 1995, half as many as prior to the ecession. The softness in the housing market was also effected in lower activity by real estate agents, who pok in 10% less in 1995 than in the previous year.

Aircraft manufacturers continued to pare output nd lose market share, cutting back by more than 0% in 1995. It was the fourth fall in a row. In 1995 are also curtailed operations of makers also curtailed operations gnificantly. Following years of sharp cutbacks, metal nines finally rose in 1995, though it was not sufficient to stimulate associated smelting operations which ropped.

The generation of electricity was scaled back as eliveries to the USA were off from a record level in 994.

Federal government personnel declined more than %, though this was more than offset by the first rise six years in provincial government staff, one of the w provinces to increase their payrolls.

Cependant, d'autres industries ne font pas aussi bien. L'agriculture recule de 6,3 % alors que les fermiers ne peuvent répéter l'exploit de la récolte record de canola et de la bonne récolte de blé de l'année précédente; ces deux sources de revenus baissent de plus de 13 %.

Une baisse de plus de 20 % de la construction domiciliaire suit la tendance au pays. On met en chantier moins de 2 000 nouveaux logements, la moitié du nombre avant la récession. La faiblesse du marché du logement se reflète aussi par une baisse de 10 % de l'activité des agents immobiliers.

Les fabricants d'aéronefs réduisent leur production de plus de 20 % et continuent à perdre une part du marché avec cette quatrième baisse consécutive. Les fabricants de matériel ferroviaire roulant et des ordinateurs coupent aussi leurs opérations de façon importante. Faisant suite à des années de réductions marquées, l'extraction de métaux monte enfin en 1995, quoique pas assez pour stimuler les opérations connexes de fonte qui reculent.

On produit moins d'électricité alors que les livraisons aux États-Unis sont inférieures au niveau record de 1994.

Le personnel de l'administration fédérale diminue de plus de 2 %; ceci se trouve plus que compensé par la première augmentation en six ans du personnel de l'administration provinciale, une des rares provinces à accroître son personnel.

ASKATCHEWAN

SASKATCHEWAN

esource industries buttress anaemic economy

Following two years of exceptional economic togress, the Saskatchewan economy grew a more codest 0.8% in 1995. Pockets of strength in key tural resource industries were largely offset by the in the construction industry, particularly related cutbacks in pipeline construction and associated sin-offs on manufacturers, and to government esterity measures.

Les industries de ressources soutiennent une économie anémique

Faisant suite à deux années de croissance économique vigoureuse, l'économie de la Saskatchewan augmente au taux plus modeste de 0,8 % en 1995. Des poches de vigueur dans des industries de ressources naturelles majeures sont largement annulées par une chute des industries de la construction, particulièrement pour les pipelines et chez les fabricants connexes, et par l'impact des mesures d'austérité du gouvernement.

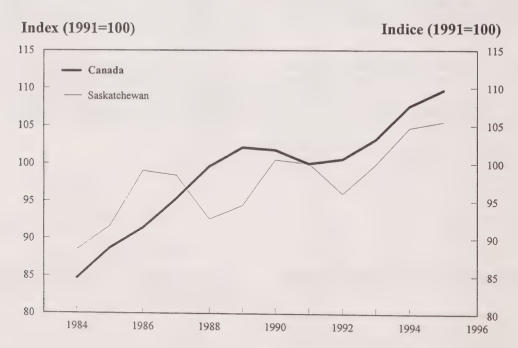
Three consecutive years of economic advance spurred three annual gains in employment. The gains, however, were consistently below those of other Western provinces and of national trends. The unemployment rate fell marginally to 6.9%, its lowest level since 1982.

Continuing high demand by the United States sparked a 7% surge in crude petroleum output, augmented provincial royalties, and spurred pipeline throughput. Crude petroleum production has increased on a regular basis for years, and has advanced about 70% since oil prices collapsed in 1986. It now makes up a larger share of output than all of manufacturing, and the oilpatch broadly defined, that is the extraction, transportation, exploration and royalties associated with petroleum and gas, is about twenty percent larger than the agricultural sector.

Trois années consécutives de progrès économiques timulent trois augmentations annuelles de l'emplor Toutefois, ces gains sont régulièrement inférieurs ceux des autres provinces de l'Ouest et à la tendan nationale. Le taux de chômage diminue légèrement 6,9 %, son plus bas niveau depuis 1982.

Une demande forte et continue par les États-Unicontribue à accroître de 7 % la production de pétrobrut, à augmenter les redevances provinciales sur le ressources naturelles et à stimuler le transport pripeline. La production de pétrole brut augmen régulièrement depuis des années, soit environ 70 depuis l'effondrement des prix du pétrole en 1986. Cet industrie est maintenant plus importante que toutes le industries manufacturières; le secteur du pétrole et c gaz, qui comprend l'extraction, le transport, l'exploratic et les redevances associées avec ces produits, dépasse d'environ 20 % l'industrie agricole.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada & Saskatchewan



Saskatchewan's production of potash, which accounts for the bulk of Canada's output, continued to soar at double-digit rates, in contrast with lean years between 1988 and 1993. Nevertheless, output was still short of its 1988 peak. Gold production almost doubled in 1995, while output of uranium, the feedstock of the

La production de potasse extraite surtout e Saskatchewan continue à monter de plus de 10 %, c qui contraste avec les années de vaches maigres entr 1988 et 1993. Néanmoins, la production est encore e dessous de son sommet de 1988. La production d'o double presque en 1995, tandis que la productio uclear-power industry, fell close to 8%. It was still ne second best year on record for uranium following pcord output in 1994, and prices remained high.

These pockets of strength in the resource sector rere largely offset, however, by a 8% tumble in construction. Cutbacks in pipeline construction led the ecline and, along with similar cutbacks across the puntry, substantially curbed demand for fabrication f steel-related products in Saskatchewan. Intended apital outlays for pipeline construction for 1996 are T significantly.

d'uranium, la base même de l'industrie nucléaire, diminue d'environ 8 %. C'est la deuxième meilleure année record pour l'uranium après 1994 et les prix demeurent élevés.

Ces poches de vigueur du secteur des ressources naturelles subissent les contrecoups d'une chute de 8 % de la construction. La réduction de la construction de pipelines contribue le plus à cette baisse et freine substantiellement la demande pour des produits en acier fabriqués en Saskatchewan avec des diminutions similaires à travers le pays. Les prévisions des immobilisations pour la construction de pipelines baissent considérablement en 1996.

ext Table 9. GDP in Constant Prices by Industry, Saskatchewan ableau texte 9. PIB en prix constants par industrie, Saskatchewan

	Millions of dollars Millions de dollars	Va	Percent riations			e
	1995	1991	1992	1993	1994	1995
26 Total Economy - Ensemble	18047	-0.5	-4.0	4.0	4.8	0.8
33 Goods Industries - Industries de biens	6794	-1.1	-10.6	8.4	8.0	-0.4
01 Agriculture	1850	3.6	-26.8	14.0	0.3	-2.4
02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	5	3.3	23.8	-31.8	21.0	-7.2
03 Logging - Exploitation forestière	46	-35.4	30.6	14.4	37.0	4.9
04 Mining - Mines	2338	1.7	5.1	7.5	16.1	4.4
05 Manufacturing - Fabrication	1085	-7.7	2.0	1.7	6.9	-0.6
06 Construction	949	-7.6	-18.7	8.0	9.3	-8.0
09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	522	1.1	-0.1	7.7	3.4	2.1
34 Service Industries - Industries de services	11252	-0.1	0.1	1.6	2.9	1.5
07 Transport., Storage - Transports, entreposage	1066	2.9	3.4	2.6	7.1	1.0
)8 Communication - Communications	891	0.7	4.7	4.4	10.0	8.0
10 Wholesale Trade - Commerce de gros	908	2.9	-6.5	8.9	10.3	7.3
11 Retail Trade - Commerce de détail	999	-2.4	0.0	3.7	6.8	2.5
12 Finances	2788	-1.9	-0.4	0.9	3.4	2.1
13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & per	rs. 1438	1.9	-0.7	0.4	0.7	2.0
24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1089	-1.7	-0.5	-0.9	-3.0	-3.6
25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	1932	-0.3	1.3	-0.3	-1.8	-2.1

Agriculture output edged down 2%. A reduction wheat and canola crops was partially offset by reases in newly popular crops such as lentils and peas. These in turn accounted for substantial gains vegetable processors in manufacturing. Storage crops declined 13%.

La production agricole diminue de 2 %. Des augmentations des récoltes de produits à la mode comme les lentilles et les pois secs compensent partiellement une réduction des moissons de blé et de canola. Ces nouveaux produits rendent compte de la forte hausse de la transformation des légumes. L'entreposage de céréales diminue de 13 %.

The wheat crop has now fallen for the past four years, and is off by more than 35% since the last bumper crop in 1991. The canola crop, the other large source of harvest revenue for farmers, was off 16% from a record in 1994. A substantial rise in the price of canola had previously induced farmers to switch from wheat to canola seeding.

Elsewhere, telecommunication services grew smartly, while wholesale services, especially those not associated with food, advanced 7%, almost matching its performance of the prior two years.

Most government services were pared, led by cutbacks of almost 5% in education.

La récolte de blé a maintenant diminué pou les quatre dernières années et se trouve en baiss par plus de 35 % depuis le dernier record de 199 La récolte de canola, l'autre source importante de revenus céréaliers pour les fermiers, diminue de 1 % du niveau record de 1994. Un redressement substantiel du prix du canola avait alors incité le fermiers à passer du blé au canola pour levensemencements.

Ailleurs, les services de télécommunications son en hausse tandis que le commerce de gros surtout e produits autres que les aliments augmente de 7 % égalant presque sa performance des deux dernière années.

Presque tous les services gouvernementau reculent; les services d'enseignement viennent en têt avec des coupures de près de 5 %.

ALBERTA

Torrid pace eases up

The Alberta economy slowed down in 1995 when production grew 1.3% following two years of at least 5% growth. Although the energy sector led the advance, some signs of weaknesses appeared in the oilpatch and its spin-off industries. The economic gain created 36,500 new jobs on top of 41,000 the year before. The unemployment rate continued to decline, from 9.7% two years ago to 7.8% in 1995, a level just above its rate prior to the last recession.

Continued strong demand from the United States for natural gas and crude petroleum continued to spur output, pipeline transport and royalties, all of which rose at least 4% in 1995. Extraction overall has risen about 25% since 1991, but production of synthetic crude oil and of natural gas has increased at a faster pace over the past few years than crude oil from conventional methods.

Contrary to recent years, strong foreign demand was not sufficient to spur further gains in

ALBERT

L'économie modère sa vive allure

L'économie de l'Alberta ralentit en 1995 alor que la production augmente de 1,3 % faisant suite deux années avec au moins 5 % de croissance. Bie que le secteur énergétique contribue le plus à cet hausse, on retrouve des indices de faiblesse dans secteur du pétrole et du gaz et dans ses industrit connexes. La croissance économique crée 36 50 nouveaux emplois après les 41 000 en 1994. Le tau de chômage continue à diminuer, passant de 9,7 % e 1993 à 7,8 % en 1995, un niveau à peine au-dessus de celui avant la dernière récession.

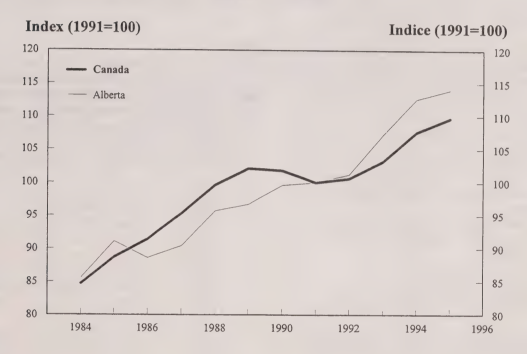
Une demande forte et continue par les États-Un pour le gaz naturel et le pétrole brut stimule encore production, le transport par pipeline et les redevance sur les ressources naturelles, qui sont tous en hauss d'au moins 4 % en 1995. L'extraction totale progress de près de 25 % depuis 1991, mais la production d pétrole brut synthétique et de gaz naturel progresse a cours des dernières années à une plus vive allure que le pétrole brut à partir de méthodes conventionnelles

Contrairement aux dernières années, une for demande étrangère ne suffit pas à stimuler un

ploration activity and in the construction of gas doil facilities. The search for new oil and gas posits fell 13%, while construction of facilities to ther, process, and distribute oil and gas products opped 17% after soaring in recent years. Anufacturers of steel products closely associated the construction of gas and oil facilities such as pelines, also suffered.

croissance additionnelle des activités d'exploration et de la construction d'installations du gaz et du pétrole. La recherche pour de nouveaux gisements de pétrole et gaz chute de 13 %, tandis que la construction d'installations pour extraire, traiter et transporter les produits de pétrole et de gaz diminue de 17 % après avoir fait un bond au cours des dernières années. Les fabricants de produits en acier étroitement associés avec la construction des installations de gaz et de pétrole comme les pipelines connaissent aussi des épreuves.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada & Alberta



With exports of natural gas to the United States hing pipelines close to full capacity, and with apply lower intentions to invest in exploratory and elopmental wells and in pipeline extensions, the argy sector may not duplicate its significant attribution to the Alberta's economic growth in the etyear or so.

A number of other industries, some tied to the latch and others outside it, also flourished. Imical producers and refineries continued to we. Following large investments in previous years, to output continued to rise substantially. This also rated a sharp increase in demand for timber

Les exportations de gaz naturel aux États-Unis contribuent à une utilisation maximale des oléoducs et qu'on rapporte une baisse substantielle des prévisions des investissements en exploration et en développement de gisements de même que dans le prolongement de pipelines. Donc le secteur énergétique pourrait faillir au cours des prochaines années à répéter son importante contribution à la croissance économique de l'Alberta.

D'autres industries prospèrent, certaines associées avec le secteur du pétrole et du gaz et d'autres en dehors. L'industrie chimique et les raffineries de pétrole continuent à réussir. En raison d'importants investissements par le passé, la production de pâte à papier poursuit encore sur une

harvesting. Coal mining was up strongly, crowning a long uninterrupted series of smaller advances, while production of telecommunications equipment and services soared.

Output of the agriculture industry advanced 5%, recouping last year's loss. Higher receipts were taken in for most fieldcrop and livestock products except for a minor decline in canola. Cattlemen and hog breeders established record levels of output, while wheat and barley farmers harvested better crops.

forte montée. Ceci contribue à une augmentation de coupe de bois. L'extraction de charbon augment beaucoup, couronnant une longue série ininterrompul d'augmentations plus petites. Il y a aussi une poussé de la production de matériel de communication de mêm que des services de télécommunications.

La production agricole monte d'environ 5 % récupérant les pertes de l'année passée. On encaiss des recettes supérieures pour la plupart des céréale et des produits du bétail à l'exception d'une petite baiss pour le canola. Les éleveurs de bétail et de porétablissent des niveaux records de production, tandi que les fermiers moissonnent plus de blé et d'orge.

Text Table 10. GDP in Constant Prices by Industry, Alberta Tableau texte 10. PIB en prix constants par industrie, Alberta

	Millions of dollars Millions de dollars			age Cha		e
	1995	1991	1992	1993	1994	199:
G26 Total Economy - Ensemble	70760	0.4	1.2	6.0	5.1	1.3
G33 Goods Industries - Industries de biens	30349	1.0	0.6	9.3	7.5	1.5
S01 Agriculture	2662	4.6	-9.6	252	-5.3	5.1
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	6	-16.5	55.9	-24.5	7.6	0.9
S03 Logging - Exploitation forestière	213	18.4	-6.5	8.0	35.2	24.4
S04 Mining - Mines	14411	2.4	5.6	8.0	7.7	2.6
S05 Manufacturing - Fabrication	6639	-0.9	-0.5	10.2	11.5	3.2
S06 Construction	3825	-4.6	-5.8	7.3	9.3	-8.1
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	2594	4.6	-0.9	2.3	6.5	2.1
G34 Service Industries - Industries de services	40411	-0.1	1.6	3.7	3.3	1.0
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	3864	2.2	7.7	5.4	5.8	3.1
S08 Communication - Communications	2162	2.0	-2.0	6.0	9.6	5.0
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	3172	-6.4	-3.1	8.3	11.2	0.8
S11 Retail Trade - Commerce de détail	3323	-2.8	12	4.0	6.7	-1.4
S12 Finances	12469	0.8	3.0	4.0	4.3	3.0
\$13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult., com. & per	rs. 7019	1.6	0.4	5.5	2.3	1.0
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	3040	-0.4	1.0	-2.0	-3.4	-3.2
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	5008	-0.4	0.8	0.3	-2.9	-2.2

Consumer spending was weak and those industries closely connected to it dropped. After two more minor decreases, residential construction tumbled 13%. Only construction of apartment dwellings, a minor segment of the market, posted an increase. Real estate agents saw house sales drop for a third consecutive

Les dépenses des consommateurs sont faibles e les industries connexes reculent. La construction résidentielle chute de 13 %, après avoir connu deu plus petites diminutions. Seule la construction d'appartements, une petite portion du marché, affiche un accroissement. Les agents immobiliers voient les the three decline in prices was moderate. Retail the fell 1.4%, one of few declines in Canada even hugh the national picture was weak. Lower sales gasoline service stations and auto parts dealers the drop.

Many personal services and repair shops reduced duction. In the hospitality industry, although hotel dupancy rates declined outside major metropolitanes, hotel receipts overall and restaurant tabs granced 1%.

Fiscal restraint by all governments continued. vincial administration and health services were for a fifth consecutive year, this time by at least

Defence and federal government services also reinforcing the cutbacks implemented by the ryincial government. Defence services fell more than 6. With more personnel stationed in Alberta than in other Western province when this round of backs was initiated, this translated to more than military employees let go, with CFB Edmontoning hardest hit.

ITISH COLUMBIA

economic boom abates

The BC economy eased up from its tearaway of earlier years, as the real estate boom stalled in 5. Economy-wide production advanced 1.7%, aply lower than recent annual gains of at least 3%. Larks the first time since 1986 that the BC dromy has not outshone the Canadian economy. Eartheless, having increased for at least eleven becutive years, the only province with such an trable record, output in BC has risen 12% more than enational aggregate since 1984.

To a large extent the labour market mirrored the aing growth in production in BC. Employment

ventes de maisons diminuer pour une troisième année consécutive malgré une légère baisse des prix. Le commerce de détail recule de 1,4 %, une des rares baisses au Canada en dépit de la faiblesse à la grandeur du pays. Les stations-service et les concessionnaires en pièces automobiles viennent en tête de cette baisse.

Plusieurs services personnels et des ateliers de réparation abaissent leur production. Malgré une baisse des taux d'occupation des hôtels en dehors des grandes zones métropolitaines, les recettes tant pour les hôtels que pour les restaurants augmentent de 1 %.

Tous les gouvernements poursuivent leurs compressions budgétaires. On réduit les services de l'administration provinciale et les services de santé pour une cinquième année consécutive, cette fois par au moins 4 %.

Les services de la défense et de l'administration fédérale baissent aussi, renforçant les coupures mises en place par le gouvernement provincial. Les services de la défense chutent de plus de 10 %. Avec plus de personnel posté en Alberta que dans toute autre province de l'Ouest au départ de cette ronde de coupures, ceci se traduit avec le licenciement de plus de 900 militaires, la base des forces canadiennes d'Edmonton étant la plus touchée.

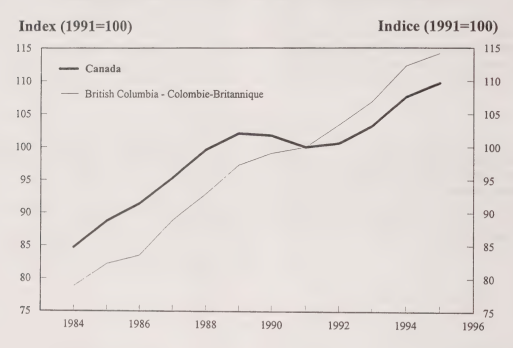
COLOMBIE-BRITANNIQUE

L'expansion économique de la province s'estompe

L'économie de la Colombie-Britannique ralentit après le rythme effréné des années antérieures alors que l'expansion du marché immobilier cale en 1995. La production augmente de 1,7 %, un taux de beaucoup inférieur aux récents gains annuels d'au moins 3 %. C'est la première fois depuis 1986 que l'économie de la province n'éclipse pas celle du Canada. Néanmoins, avec une croissance pour au moins onze années consécutives, la seule province avec un record aussi enviable, la Colombie-Britannique voit sa production monter de 12 % de plus que celle de toute la nation depuis 1984.

Dans une large mesure, le marché de la maind'oeuvre reflète la diminution de la croissance de la continued to rise in 1995, but at a more modest pace than in several recent years. The unemployment rate improved slightly, falling to 9%. production. L'emploi continue à monter en 1995, mais à un rythme plus modeste qu'au cours des dernières années. Le taux de chômage s'améliore un peut tombant à 9 %.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada / British Columbia - Canada / Colombie-Britannique



The influx of immigrants and of Canadians from other provinces eased in 1995 for the first time in years, contributing to a slowdown in population growth and dampening economic conditions. The strong housing market came to an end in 1995 as real estate transactions declined 22%, and new residential construction tumbled 12%. Fewer than 28,000 new dwellings were started in 1995 compared to over 39,000 in several recent years.

The slowdown in the pace of new arrivals also curbed retail sales, which advanced at less than half the rate of immediately prior years. Nonetheless, sales in BC were still among the best in Canada as most types of retail stores recorded modest gains. Sales by furniture dealers fell, however, and manufacturers closely tied to the domestic housing market, such as

L'afflux d'immigrants et de Canadiens d'autres provinces faiblit pour une première fois depuis des années, contribue au ralentissement de la croissance de la population et tempère les conditions économiques. Le vigoureux marché immobilier dégringole avec une baisse de 22 % des transactions immobilières et de 12 % de la construction de nouveaux logements. On entreprend la construction de moins de 28 000 nouveaux logements en 1995 comparativement à plus de 39 000 par année depuis 1992.

Le ralentissement du nombre des nouveaux arrivants freine aussi les ventes au détail, qui progressent à moins de la moitié du taux des années les plus récentes. Néanmoins, les ventes en Colombie-Britannique sont encore parmi les meilleures au Canada alors que la plupart des types de magasins de détail rapportent de faibles augmentations. Toutefois, les ventes des

ducers of plywood, doors, and kitchen cabinets, vailed production.

Other sectors were also a drag on the economy. Tolesalers experienced a miserable year as sales for the first time in recent history following two ers of 10% growth. Electricity generation, icularly hydro-production, declined 7% as BC norted large amounts of electricity to meet domestic direments.

Fishermen netted the smallest sockeye salmon th on record. The sockeye shortage idled many fishermen and fish workers.

Within manufacturing, high-tech firms making ucts ranging from computers to telecommunicates and related electronic equipment flourished, aing up for lower production schedules by others as smelters of lead-zinc products.

Other key economic players also performed well more than offset the setbacks in housing, wesaling, fishing, and hydro-electric generation.

Mining, which has not fared particularly well over ast few years, expanded output sharply in 1995. Duction leaped more than 21%, reflecting new yets coming on stream and mine reopenings. Most bly, gold production was up more than 60%, leting the start-up of the Eskay Creek mine. Tut of silver, often a by-product of base metal hig operations, was also up sharply. Other base the mines also fared relatively well as production appear and zinc, frequently mined in conjunction, rased for the first time in years. Coal mines bettered the ear's gain, but it was not enough to completely top cutbacks of 1991-1992.

Buoyed by strong demand from the USA, the ration of natural gas continued to grow, and has rased by more than 64% since 1990. While ries and pipeline throughput grew in parallel, the ruction of natural gas processing structures fell 195. The search for new reserves also collapsed, intable in part to lower gas prices, and to the bity of existing fully utilised pipelines to transport

magasins de meubles diminuent et on observe des réductions de production chez les fabricants étroitement associés au marché immobilier comme ceux de contreplaqués, de portes et d'armoires de cuisine.

D'autres secteurs font aussi traîner l'économie. Les grossistes connaissent une année misérable alors que les ventes tombent pour une première fois depuis longtemps après avoir connu deux années de croissance de 10 %. La production d'électricité, particulièrement hydroélectrique, diminue de 7 % et la province importe de grandes quantités d'électricité afin de satisfaire ses besoins intérieurs.

Les pêcheurs rapportent le record de la plus petite prise de saumon rouge. La rareté du saumon rouge réduit au chômage plusieurs pêcheurs de la Colombie-Britannique et de nombreux ouvriers en usine de poisson.

Des sociétés de haute technologie fabriquant des produits comme des ordinateurs, du matériel de télécommunications et des composantes électroniques prospèrent, compensant pour des coupures de production par d'autres manufacturiers comme les raffineurs de zinc et de plomb.

D'autres joueurs économiques importants progressent bien et leurs gains dépassent les reculs dans le logement, le commerce de gros, la pêche et la production hydroélectrique.

L'extraction minière, qui n'a pas particulièrement bien fait au cours des dernières années, progresse fortement en 1995. La production bondit de plus de 21 %, reflétant l'aboutissement de nouveaux projets et des réouvertures de mines. Ainsi, la production d'or est en hausse de plus de 60 %, reflétant le démarrage de la mine d'Eskay Creek. La production d'argent, souvent un sous-produit des opérations de mines métalliques, est en hausse fortement. Les autres mines métalliques font bien alors que la production de cuivre et de zinc souvent extraits ensemble augmente pour la première fois depuis de nombreuses années. Les mines de charbon font mieux que l'année passée, mais pas assez pour récupérer toutes les pertes de 1991 et 1992.

Stimulée par la forte demande des États-Unis, l'extraction de gaz naturel continue à croître et monte de plus de 64 % depuis 1990. Tandis que les redevances et le transport par oléoduc augmentent en même temps, la construction d'installations traitant le gaz naturel chute en 1995. L'exploration pour de nouveaux gisements s'effondre aussi en raison en partie de la baisse de prix du gaz naturel et de l'incapacité des

additional natural gas. Energy firms' expenditure intentions for construction of natural gas extraction or pipeline facilities are way down for 1996.

Many service industries including telecommunications, computer and management consultants, and leasing operators prospered. Railways also did well, following up on a good 1994. Hotels continued to improve modestly as occupancy rates rose throughout BC. Following modest rises in recent years, restaurant revenues almost matched the small gain in hotel receipts.

oléoducs pleinement utilisés à transporter plus de naturel. Les prévisions des immobilisations en insta tions d'extraction de gaz naturel et en pipelines baiss fortement en 1996.

Il y a des gains dans plusieurs industries services comme les télécommunications, les servi informatiques et les entreprises de location. I chemins de fer font bien après avoir connu une boi performance en 1994. Les hôtels continuent de croi modestement alors que les taux d'occupation mont à travers la province. Faisant suite à de faibles ga au cours des dernières années, les revenus d'restaurants se comparent bien avec la pet augmentation des recettes des hôtels.

Text Table 11. GDP in Constant Prices by Industry, British Columbia Tableau texte 11. PIB en prix constants par industrie, Colombie-Britannique

	Millions of dollars Millions de dollars		Percent riations	en pou		ge .
	1995	1991	1992	1993	1994	19
G26 Total Economy - Ensemble	68975	0.9	3.4	3.4	5.1	1
G33 Goods Industries - Industries de biens	19088	-2.2	2.1	3.1	5.1	0
S01 Agriculture	829	-0.8	42	8.2	4.3	4
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	252	-10.2	-4.2	25.8	-14.3	-28
S03 Logging - Exploitation forestière	1230	-12.4	-1.1	12.9	-0.2	2.
S04 Mining - Mines	2216	6.5	-9.2	5.6	7.3	13
S05 Manufacturing - Fabrication	8296	-5.4	5.0	1.8	2.8	1
S06 Construction	4787	1.3	3.7	1.4	12.0	4
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	1478	4.5	-0.5	-2.0	3.5	-5
G34 Service Industries - Industries de services	49887	22	3.9	3.5	5.1	2
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	4468	-3.6	22	2.5	9.0	2 3
S08 Communication - Communications	2908	4.4	4.6	2.8	8.8	6:
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	4325	2.8	5.7	9.9	10.5	-3.
S11 Retail Trade - Commerce de détail	4871	-3.3	4.0	6.2	8.1	2
S12 Finances	13556	7.6	4.6	3.7	3.4	2
S13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult., com. & pe	rs. 9183	1.5	2.9	1.9	4.1	3.
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	3304	1.1	3.8	0.4	0.3	-1.
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	6597	0.1	2.9	1.9	2.8	3.

Agriculture grew 5% as production of fruit and vegetables grew smartly, surpassing dairy farming and cattle raising as the largest source of income for farmers. While vegetable production was at an all-time high, the fruit harvest was still below its peak of 1988.

L'agriculture augmente de 5 % en raison d'u bonne hausse du côté des fruits et légumes, q dépassent les fermes laitières et l'élevage du bét comme plus grosse source de revenus pour l fermiers. La production de légumes atteint un somm sans précédent et la récolte de fruits est encore deçà de son sommet de 1988.

Continued gains in education and health services were partially offset by losses elsewhere in the public ector. The largest cutbacks were in defence, where nore than 1000 military and civilian personnel were aid off, with CFB Esquimalt hardest hit.

Les augmentations dans les services d'enseignement et de santé sont en partie annulées par des pertes ailleurs dans le secteur public. La défense signale les réductions les plus grosses avec le licenciement de 1 000 employés tant militaires que du personnel civil qui touchent le plus la base des forces canadiennes d'Esquimalt.

JUKON

YUKON

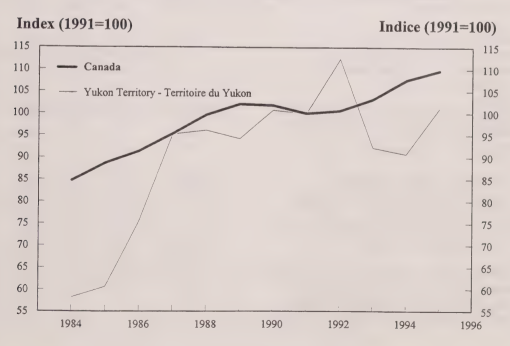
ke-opened Faro mine boosts Yukon economy

The Yukon economy improved significantly in 995 with the re-opening of the Faro lead-zinc mine, osed since the summer of 1993, and to a lesser stent with an increase by gold placers. Economy-ide production rose 11.5%, offsetting about half e decline posted over the previous two years when e Faro mine was closed.

La réouverture de la mine de Faro stimule l'économie du Yukon

L'économie du Yukon s'améliore considérablement en 1995 avec la réouverture de la mine de plomb et de zinc de Faro fermée depuis l'été de 1993 et, à un degré moindre, avec une augmentation de la production d'or. L'économie dans son ensemble monte de 11,5 %, annulant ainsi près la moitié de la baisse affichée au cours des deux dernières années alors que la mine de Faro avait fermé.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants Canada / Yukon Territory - Canada / Territoire du Yukon



The re-opening of the Faro mine was a forceful magnet for laid-off workers to return and for new residents to settle in the Yukon. The population resumed growing after shrinking with the mine shutdown.

Operations to restore the mine and refurbish the mill helped to stimulate economic activity in the Yukon in the first part of the year, while the mine re-opening provided a major boost as of the fourth quarter. Specifically, in October, about 400 mine employees started to ship lead and zinc, mostly earmarked for overseas markets. Annual production was still a far cry from 1992 levels, however, and assuming the mine operates for all of 1996, prospects for another sharp increase in aggregate economic activity are very good.

The effects of the restoration and re-opening of the Faro mine rippled throughout the economy, stimulating demand for mining services, electricity, machinery and tools, and housing. La réouverture de la mine de Faro contribeaucoup à ramener des travailleurs mis à pied attirer de nouveaux résidents au Yukon. La populat reprend sa croissance après avoir diminué avec fermeture de la mine.

Les opérations pour rétablir la mine et le moi aident à stimuler l'activité économique du Yukon première partie de l'année tandis que la réouvert de la mine relance fortement l'économie au quatriè trimestre. Plus précisément, c'est en octobre que p de 400 mineurs commencent à expédier du plomb du zinc surtout pour les marchés d'outre-mer. production annuelle est encore de beaucoup en de du niveau de 1992, cependant si on fait l'hypoth que la mine opère tout au long de 1996, les perspecti pour une autre forte augmentation de l'économie se très bonnes

Les effets de la remise en état et de la réouvert de la mine de Faro se font sentir à travers l'éconon stimulant la demande en services miniers, en électric en machinerie et outils et en logements.

Text Table 12. GDP in Constant Prices by Industry, Yukon Territory
Tableau texte 12. PIB en prix constants par industrie, Territoire du Yukon

	Millions of dollars Millions de dollars	Va		tage Ch	anges rcentag	ge .
	1995	1991	1992	1993	1994	19
G26 Total Economy - Ensemble	775	-0.7	12.4	-17.9	-1.6	11
G33 Goods Industries - Industries de biens	232	-11.3	26.3	-46.7	-10.8	41
S01 Agriculture	1	5.0	5.0	7.7	3.4	2
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	0	-42.4	17.3	-60.2	-47.4	70
S03 Logging - Exploitation forestière	1	-32.1	-8.4	27.1	13.3	16
S04 Mining - Mines	99	-14.6	44.3	-60.5	-36.6	74
S05 Manufacturing - Fabrication	5	-12.8	4.8	-33.6	-6.9	-6
S06 Construction	105	-4.8	0.9	-14.9	23.3	25
S09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	20	-6.9	2.5	-31.8	-13.1	29
G34 Service Industries - Industries de services	543	6.3	4.7	1.3	1.6	2
S07 Transport., Storage - Transports, entreposage	77	54.0	2.5	-0.4	0.9	-1
S08 Communication - Communications	35	-2.7	9.2	7.8	1.3	5
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	23	22.6	11.3	-16.4	-3.7	18
S11 Retail Trade - Commerce de détail	46	-2.0	13.7	4.6	9.2	2
S12 Finances	68	3.4	5.4	-0.6	2.3	2
\$13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & pe	ers. 83	-3.8	2.6	5.3	4.5	4.
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	119	1.1	2.6	-0.6	-1.7	2
S25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	75	1.6	3.6	6.2	1.2	0:

After a two-year decline mining services and electricity generation leaped more than 30%. Wholesalers, particularly those trading in machinery and supplies, almost matched this performance, while usinesses specialising in rentals of equipment and pols also profited. Residential construction resumed pllowing a two-year slump.

Elsewhere, retailers, who were not unduly fected by the mine's closure, also noticed a pickup factivity in the latter part of the year. Gold mining trivities, which began to taper off years ago with the ecline in gold prices, bounced back 42% in 1995. local and territorial authorities also contributed, creasing services rendered and augmenting capital appenditures.

The hospitality industry, a very important ontributor to economic life in the Yukon and rivalling territorial government in terms of employment, had nother lucrative year. Restaurants and hotels both ajoyed higher receipts.

Hunters harvested more lynx and marten pelts 1995, but still substantially less than in 1990, their lest year ever. Extraction of natural gas was off for a tird year. Also, for-hire truck transportation fell despite to buoyancy of economic activity following the resert of the mine.

Après avoir diminué au cours des deux dernières années, les services miniers et la production d'électricité font un bond de plus de 30 %. Les grossistes, particulièrement ceux en machines et matériel, égalent presque cette augmentation, tandis que les sociétés spécialisées en location de matériel et d'outils en bénéficient aussi. La construction résidentielle se redresse après un marasme de deux ans.

Ailleurs, les détaillants, qui n'avaient que peu subi les contrecoups de la fermeture de la mine, signalent aussi une reprise d'activité en deuxième moitié d'année. Les mines d'or dont les activités avaient reculé depuis quelques années avec la baisse du prix de l'or, rebondissent de 42 % en 1995. Les administrations locales et territoriale accroissent le volume des services rendus de même que leurs dépenses en immobilisations.

L'hébergement et la restauration, qui contribuent beaucoup à la vie économique du Yukon et qui rivalisent avec l'administration territoriale au point de vue de l'emploi, connaissent une autre année lucrative avec tous les deux des recettes supérieures.

Les chasseurs produisent plus de peaux de martre et de lynx en 1995, mais encore beaucoup moins qu'en 1990, la meilleure année qu'ils aient connue. L'extraction de gaz naturel diminue pour une troisième année. De plus, le camionnage à forfait diminue malgré la fermeté de l'activité économique en raison de la réouverture de la mine.

ORTHWEST TERRITORIES

unner year in mining sparks NWT economy

Economic growth accelerated in the Northwest Irritories for a third consecutive year. The mining optor led a 2.6% gain in production on top of 1.7% (2) with in 1994. NWT was the only region along of the Yukon to experience a gain in economic domentum in 1995. Despite the recent upsurge in aning activity, the economy-wide output was still below it's previous high, posted before the mining was of the early 90's.

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Une grosse année pour les mines stimule l'économie des Territoires du Nord-Ouest

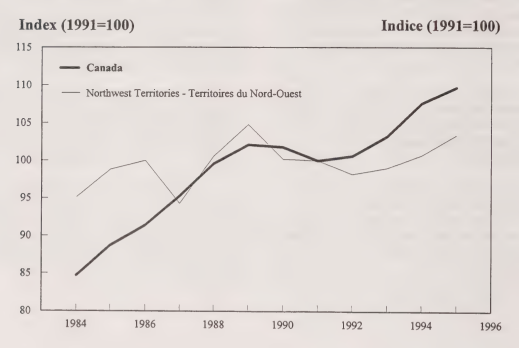
La croissance économique accélère dans les Territoires du Nord-Ouest pour une troisième année consécutive. Le secteur minier contribue le plus à une augmentation de 2,6 % de la production après celle de 1,7 % en 1994. Les Territoires du Nord-Ouest sont la seule région avec le Yukon dont la croissance économique accélère en 1995. Malgré la récente poussée de l'activité minière, l'économie dans son ensemble est encore 1 % en deçà de son sommet affiché avant le marasme des mines au début des années quatre-vingt-dix.

Gold mining, the largest industry in NWT, rose 8% due to the re-opening in mid-1994 of the Colomac mine, which more than offset a drop for most other gold mines. Production by base metal mines, consisting of two Arctic producers yielding mostly zinc, grew at almost same pace as gold mines.

Les mines d'or, l'industrie la plus grosse dans territoires, montent de 8 % en raison de la réouver au milieu de 1994 de la mine de Colomac, qui dépa les pertes de presque toutes les autres mines d'or production des mines de métaux, deux mines sur de zinc en Arctique, augmente à peu près au mérythme que l'or.

GDP in Constant Prices - PIB en prix constants

Canada / Northwest Territories - Canada / Territoires du Nord-Ouest



Exploration for diamonds as well as the race to develop the first ever diamond mining operation, potentially a major contributor to the NWT economy, continued to receive much public attention. A proposal for a minesite construction anticipated for summer 1997 is presently the subject of a federal environmental assessment review. Drilling for diamonds leaped for a third consecutive year, though the gain was dwarfed by continued weaknesses in oil and gas exploration, an activity that was once more significant to the Territories economy than gold mining in the mid-80's.

The mining boom helped stimulate activity for various other economic agents such as retailers, air and truck carriers, and professionals such as engineers.

L'exploration pour des diamants de même qui course pour mettre en place les premières opératic d'extraction de diamant, éventuellement un app important à l'économie des territoires, continue à atti beaucoup l'attention du public. Une proposition pou construction d'une mine prévue pour l'été 1997 ! présentement l'objet d'une évaluati environnementale fédérale. Le forage pour c diamants fait un bond pour une troisième ann consécutive, quoique cette hausse se trouve éclips par la faiblesse persistante de l'exploration pour pétrole et gaz, une activité qui était au milieu des anne quatre-vingt plus importante dans l'économie (territoires que les mines d'or.

L'expansion minière stimule l'activité de divautres agents économiques comme les détaillants, transporteurs aériens, les camionneurs et des ingénieu

the telecommunications and hospitality industries the benefited. Residential housing, however, fell 5%, although it had doubled in 1994. Non-residential uilding construction was spurred by capital projects indertaken by the territorial government. Infrastructure expenditures for 1996, however, are spected to be scaled back.

Federal government services continued to fall, is time by 6%.

La transmission des télécommunications, l'hébergement et la restauration en bénéficient aussi. La construction domiciliaire chute cependant de 15 % après avoir doublé en 1994. La construction de bâtiments autres que domiciliaires fait un bond en raison des projets d'immobilisation entrepris par le gouvernement territorial. Les prévisions de dépenses en infrastructures pour 1996 sont toutefois en baisse.

Les services de l'administration fédérale continuent à diminuer, cette fois de 6 %.

ext Table 13. GDP in Constant Prices by Industry, Northwest Territories ableau texte 13. PIB en prix constants par industrie, Territoires du Nord-Ouest

	Millions of dollars Millions de dollars	Va	Percent riations			e
	1995	1991	1992	1993		1995
26 Total Economy - Ensemble	1600	-0.2	-1.8	0.8	1.7	2.6
33 Goods Industries - Industries de biens	544	-0.6	-7.8	-22	3.0	5.0
01 Agriculture	1	5.0	5.1	7.6	3.4	2.9
02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	2	-26.2	4.9	-42.5	-11.1	22.0
33 Logging - Exploitation forestière	1	-8.3	211.2	13.7	31.0	4.0
04 Mining - Mines	322	11.3	-13.6	-4.8	3.2	6.1
05 Manufacturing - Fabrication	14	-13.6	-16.9	-9.0	32.5	-7.1
96 Construction	157	-20.8	8.3	1.6	1.3	4.4
09 Other Utilities - Aut. ind. de services publics	47	-2.5	-9.1	9.3	0.2	3.0
34 Service Industries - Industries de services	1056	-0.0	1.7	2.3	1.1	1.4
37 Transport., Storage - Transports, entreposage	78	-9.4	-3.0	-2.1	4.9	3.0
1)8 Communication - Communications	98	3.8	9.3	-0.7	1.5	8.9
10 Wholesale Trade - Commerce de gros	28	-8.3	-5.9	41.5	9.4	-1.4
11 Retail Trade - Commerce de détail	67	-3.0	2.7	5.7	8.7	4.5
2 Finances	203	-1.1	6.6	2.7	0.2	22
13 Com., Bus., Pers. Serv Serv. socio-cult.,com. & pe	rs. 133	-3.6	-2.1	7.8	7.3	4.2
24 Govt. Services - Services gouvernementaux	300	3.8	-1.3	-1.5	-3.4	-2.9
25 Com. & Pers. Serv Serv. socio-cult. & pers.	126	-0.1	5.3	2.5	-0.0	1.6

Diffusion Indexes

Indices de diffus

Text table 14 contains diffusion indexes of provincial GDP by industry in constant prices from 1985 to date. These indexes refer to the percentage of industries which report an increase in GDP from the preceding year. The percentages are calculated as the number of industries reporting a gain divided by the total number of industries. The universe of industries used for the calculation is the lowest level of industrial disaggregation at which GDP estimates are prepared (229 industries).

Le tableau texte 14 contient des indices de diffu du PIB provincial par industrie en prix constar partir de 1985. Ces indices reflètent le pourcen d'industries dont le PIB augmente par rapport à l'au précédente. Ces pourcentages sont calculés en fai le rapport du nombre d'industries en hausse su nombre total. Ce calcul se fait au plus bas niv d'agrégation, à celui auquel nous préparons estimations du PIB des 229 industries.

Text Table 14. Diffusion Indexes of Provincial GDP in Constant Prices, 1985-1995 Tableau texte 14. Indices de diffusion du PIB provincial en prix constants, 1985-1995

	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	15
CANADA	69.4	65.5	73.4	70.7	60.7	39.7	27.9	51.1	66.8	83.4	59
NFLD-TN.	59.3	56.4	59.1	69.8	55.7	48.4	36.8	44.3	53.8	58.7	5
P.E.I ÎPÉ.	65.9	58.1	65.8	73.0	59.5	41.6	45.0	49.2	58.8	61.0	5
N.S NÉ.	63.5	55.7	57.7	57.6	55.7	46.0	42.1	52.3	51.6	59.3	59
N.B NB.	61.6	62.3	63.0	58.9	58.0	42.6	41.1	54.5	51.1	58.9	5 5
QUÉ.	67.1	59.1	70.2	62.7	55.1	49.3	35.1	46.9	61.6	67.4	6
ONT.	71.1	66.7	65.8	68.4	59.6	32.3	29.2	48.0	61.3	71.6	6
MAN.	61.7	62.3	54.2	55.4	45.5	40.3	36.2	59.5	63.8	58.7	56
SASK.	60.8	55.8	48.2	55.2	50.5	46.3	45.8	50.5	56.1	64.3	56
ALTA ALB.	62.4	54.0	52.6	63.3	55.8	55.3	45.3	50.9	63.2	63.0	41
B.C CB.	63.1	55.0	63.9	62.8	66.8	50.0	42.7	56.9	64.2	67.0	58
YUKON	65.4	72.0	73.5	58.0	56.3	67.0	43.0	58.2	43.7	60.0	6.
N.W.T T.NO.	67.4	60.0	53.3	61.3	65.6	52.2	37.1	46.1	62.5	62.8	61

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Canada

G26		OMY		related services ind. de services connexes	S02 I	Fishing & trap ind de la pêche	ping industries e et du piégeage
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	402020.6	418716.6	10377.9	9814.2		598.6	776.3
1985	430776.4	438450.0	10030.4	9404.1		765.0	945
1986	451839.3	451839.3	11056.7	11056.7		980.2	980.
1987	491879.1	471519.7	10117.3	9965.8		1234.2	885.:
1988	538115.6	492587.2	11594.0	9451.7		1202.6	946.
1989	574533.4	505049.8	10869.8	10231.4		1028.6	
1990	592805.2	503660.8	10401.2	10838.4		1028.6	1023.0
1991	596599.5	494544.0	9962.2	10712.1			1129.4
1992	605733.1	497604.0	9949.2			1075.8	1023.4
1993	005755.1	510615.5	9949.2	10030.1		1037.7	991.3
1994		531950.9		10742.9			1020.1
1995				11257.7			937.0
1993		542534.2		11466.2			814.5
S03 S03			S04 Mining, quarryi S04 Mines, carrière	ing & oil well ind. s & puits de pétrole	S05 N S05 I	Manufacturing ndustries man	industries ufacturières
	C\$	K\$	cs	K\$		C\$	K\$
1984	2627.2	2720.2	25565.4	18027.2		75503.1	81552.1
1985	2542.5	2635.3	27113.7	18825.4		81672.1	86150.0
1986	2691.0	2691.0	17502.2	17502.2		86789.3	86789.3
1987	3260.6	3008.2	20298.7	18631.5		94498.1	90967.4
1988	3593.1	3044.2	20509.7	20422.3		105839.0	95599.5
1989	3785.8	3128.8	20435.5	19621.3			
1990	3403.1	2865.2	21397.8	19570.3	1	109155.3	96454.2
1991	3037.4	2450.6	17957.6	19907.3		105478.7	92856.7
1992	3417.1	2449.1	18516.5	20328.8		98739.8	86285.2
1993		2604.7	103.10.0	21344.0		98484.9	87421.8
1994		2738.9		22680.6			91586.4
1995		2904.7					97976.9
		2704.7		23660.0			102363.6
S051 S051			S05M09 Beverage in S05M09 Industries d		S05M10 S05M10	Tobacco pr Industries o	oducts industry lu tabac
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	8113.7	8995.3	2156.1	2408.8		577.2	808.2
1985	8907.9	9588.2	2262.5	2446.0		617.7	667.5
1986	9531.5	9531.5	2319.8	2319.8		630.1	630.1
1987	10331.2	9600.6	2403.6	2358.6		756.9	
1988	10497.4	9559.4	2727.5	2437.8			670.7
1989	10843.1	9250.9	2667.6	2465.9		786.4	684.2
1990	11816.1	9421.9	2653.1	2362.3		828.4	629.4
1991	12901.5	9643.3	2724.1			882.3	608.4
1992	13171.0	9792.6	3231.6	2130.1		951.6	591.6
1993		9829.5	3231.0	2358.7		1022.6	538.9
1994		10082.1		2450.3			544.7
1995		10211.2		2530.6			624.4
		10211.2		2561.9			581.4

CS: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

LE 1.

LEAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

S05M11 S05M11	Rubber pr Ind. des pr	oducts industry roduits en caoutchouc	S05M12 S05M12	Plastic prod Produits en	ucts industries matière plastique	S05M13 S05M13	Leather & a	allied products ind. & produits connexes
	C\$	K\$		C\$	K\$		Ct	T/A
	1083.2	1150.1		1285.5			C\$	K\$
	1113.9	1166.9		1503.5	1486.6		561.6	574.3
	1019.1	1019.1			1643.0		553.1	551.1
	1051.8	1067.4		1649.4	1649.4		550.5	550.5
	1121.0	1120.5		1904.1	1852.2		522.6	510.1
	1146.3			2071.5	1898.7		485.0	474.8
		1084.5		2279.3	1958.3		516.5	459.6
	1235.3	1057.7		2373.4	1871.1		476.6	399.3
	1138.3	950.9		2315.1	1777.6		398.9	315.1
	1399.0	1187.3		2454.2	1849.1		404.4	308.0
		1372.5			1993.2			316.8
		1542.1			2195.4			325.3
		1587.1	-		2174.3			310.6
605M14 605M14		ntile & textile prod. ind. s & produits textiles	S05M15 S05M15	Clothing ind Industries d	lustries e l'habillement	S05M16 S05M16	Wood indus Industries d	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	1903.5	2033.8		2334.6	2412.3			
	1982.9	2019.9		2428.7			3441.3	4061.0
	2233.2	2233.2		2599.4	2489.8		3968.1	4611.9
	2345.1	2297.9			2599.4		4625.6	4625.6
	2439.1		1	2773.2	2694.2		5520.9	5338.9
		2260.0		2827.3	2636.4		5244.8	5442.4
	2421.2	2195.0		3000.8	2604.4		5441.5	5337.2
	2300.7	1991.0		2945.9	2478.1		4778.2	4897.7
	2234.1	1863.3		2703.7	2244.7		4028.4	4384.1
	2118.1	1797.7		2574.3	2145.6		4775.5	4730.5
		1830.8			2152.8			5022.5
		1981.3			2184.7			5187.8
		1998.1			2200.9			5073.5
605M17 605M17		fixture industries rticles d'ameublement			products industries & produits connexes			ning & allied ind. tion & ind. connexes
	cs	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	1315.7	1475.3		6235.9	7264.8		4598.9	5079.5
	1530.8	1643.4		6339.0	7171.1		5063.5	5323.4
	1735.1	1735.1		7556.6	7556.6		5452.9	5452.9
	1857.9	1731.1		9329.1	8012.8		5808.2	5443.1
	1929.7	1687.5		10743.4	8042.4		6416.0	5703.2
	2034.4	1669.1		10145.9	7740.0		7151.2	5855.5
	2049.9	1565.0		8871.4	7483.6		7801.8	5764.3
	1679.9	1290.7		6724.8	7167.3		7323.2	5150.7
	1668.2	1289.0		6058.5	7198.7			
	1000.2			0036.3			7441.7	4803.8
		1341.5			7434.9			4612.9
		1442.1			7763.1			4611.0
		1620.2			7850.8			4384.9

t current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

onfidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	S05M20 S05M20	Primary meta Première tra	al industries insformation des métaux	S05M21 Fabricated m S05M21 Fabrication d	etal product industries les produits en métal		Machinery : Industries d	industries le la machinerie
		C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984		5861.2	6004.1	4976.7	5336.8		167.2	3350.8
1985		6079.8	6351.7	5810.5	5999.2		246.8	3422.5
1986		6127.8	6127.8	6144.3	6144.3	ł	546.9	3546.9
1987		7242.0	6773.2	6768.2	6509.6		480.5	3476.8
1988		8765.9	7130.8	7206.6	6654.1		336.9	3880.9
1989		8017.4	6922.1	7814.3	6890.6		647.8	3919.1
1990		6376.0	6438.0	7634.6	6482.2		591.9	3621.1
1991		5640.6	6459.2	6865.5	5703.1		920.2	2920.4
1992		5444.4	6658.8	6440.5	5395.4		856.2	2727.2
1993			7394.9		5455.7		050.2	3081.1
1994			7554.9		6068.8			3402.3
1995			7541.5		6403.8			3763.0
	S05M23 S05M23		on equipment industries a matériel de transport		c electronic products iques & électroniques			mineral products i aux non métallique
		C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984		10767.5	10941.7	5797.8	5571.9	2	261.7	2607.6
1985		11816.0	11704.4	6325.7	6183.3		574.5	2845.2
1986		11406.9	11406.9	6459.3	6459.3		970.9	2970.9
1987		11432.2	11355.9	7167.2	7147.9		475.6	3256.9
1988		13692.2	13470.5	7724.2	7710.8		718.5	3307.9
1989		15362.7	14224.8	8384.1	8179.7		655.3	3230.5
1990		14091.3	13372.1	8348.2	8192.6		368.8	2896.3
1991		13247.1	12031.3	7480.2	8003.5	1	757.2	2411.7
1992		14095.7	12276.7	7446.8	8505.6		635.8	2387.9
1993			13648.8		8788.4		000.0	2461.8
1994			14742.8		11000.6			2598.5
1995			15648.5		13479.8			2558.2
	S05M26 S05M26	Refined petro Prods raffinés	oleum & coal products de pétrole & charbon	S05M27 Chemical & c S05M27 Industries chi	hemical products ind. miques	\$05M28 Otl \$05M28 Au	ner manufa tres industr	cturing industries ies manufacturière
		C\$	K\$	C\$	K\$	(3	K\$
1984		1572.7	1792.9	5398.3	6274.9		092.9	
1985		1529.5	1746.1	5749.2	6345.0			2203.2
1986		1731.6	1731.6	6375.0	6375.0		268.4	2322.7
1987		931.1	1823.9	7100.2	6825.2		123.6	2123.6
1988		1546.9	1870.7	8967.0	7298.2		296.6 591.7	2220.4
1989		472.5	1952.1	9556.2	7568.8			2328.4
1990		862.8	2074.8	9179.1	7580.6		768.7	2316.7
1991		2464.9	2045.9	8295.5	6901.7		841.4	2298.7
1992		994.9	1993.8	8368.9	7213.4	1	945.0	2299.1
1993			2062.3	0.500.5	7213.4 7523.5	22	882.3	2263.2
1994			2102.9		7523.5 7679.5			2267.4
1995			2123.5					2356.6
				1	7851.4			2439.2

CS: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

E 1.

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Construction i		S07	Transportation	& storage industries	S08	Communication	n industries
Industries de la	a construction	S07	Ind. du transpo	ort et entreposage	S08		communications
C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	V.e
24480.9	25012.8		18006.2	19356.5			K\$
26140.9	26953.0		18977.1	19763.5		12158.5	11954.3
28081.9	28081.9		20253.9	20253.9		12799.4	12634.9
32392.9	29686.5		21651.8	21660.0		13247.9	13247.9
36324.2	30814.9		22120.4	22756.2		13994.2	14140.2
40929.7	32502.5		22885.5	22403.1		14610.8	15223.3
41438.2	32396.3		23496.3	21922.9		15843.9	16835.7
38557.0	30085.9		24209.1			16913.7	18043.5
37203.6	28422.3		24417.1	20970.5		17930.4	18724.5
- 7 2 3 3 1 3	27857.1		24417.1	21418.7		18817.5	19281.7
	29350.2			21994.1			19829.1
	27857.8			23281.0			21358.6
	21031.0	-		23802.0			22833.4
Other utility in	dustries	S10	Wholesole trad	. :- 4	044		
Aut. industries	de services publics	S10	Wholesale trade	ommerce de gros	S11 S11	Retail trade ind	
			Industries du co	ommerce de gros	311	industries du co	mmerce de détail
C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
13035.4	13793.7		18998.9	19358.1		24053.0	25982.5
14351.0	14885.2		21201.6	21765.8		26187.9	27375.2
15198.0	15198.0		23312.0	23312.0		28269.4	28269.4
15992.4	15755.5		25531.7	25131.6		31254.2	29929.2
17216.3	16003.8		28545.9	26971.7		33865.2	30854.9
17540.9	15735.8		30736.2	28111.3		35681.2	
17837.6	14947.6		31845.8	28435.0		36385.4	31613.1 30895.2
20061.7	15773.6		31296.6	27691.6		36149.0	29291.6
21320.8	15606.8		31008.0	27984.5		35463.3	29643.4
	16018.3			29519.0		33403.3	30755.0
	16755.9			32211.1			32515.5
	16782.9			33098.1			32816.2
Finance incurrent	nce & real est, ind.	C103.42	7 77 0				
	aff. immobilières	S12M37 S12M37		eal estate industries ères et immobilières	S12M38 S12M38		dustries
		SIZIVIS	ind. imaner	eres et mimoomeres	31214130	o industries d	es assurances
C\$	K\$		C\$	K\$,	C\$	K\$
59577.4	61786.9		26382.0	29097.9		1930.1	1974.9
63774.2	65747.9		28931.4	31416.2		1793.1	2328.1
69033.7	69033.7		33234.9	33234.9		2936.7	2936.7
76061.9	71931.4		38031.7	34465.6		3083.8	3029.6
82805.0	74721.7		41617.7	35209.0		3432.1	3202.7
90945.2	76700.5		45630.3	35633.4		2974.4	3085.3
95137.1	77473.0		45489.6	34594.1		3188.0	2937.2
99584.7	79418.9		48556.6	34694.5		2230.1	3080.7
100241.3	80235.1		47170.1	34648.0		2553.0	2869.2
	82143.7			35010.9			2919.8
	84155.4			35415.1			2999.1
	85592.3			35520.7			2969.2

urrent prices – aux prix courants al 986 prices – aux prix de 1986

fidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

			on nat. resources ouv. sur ressources nat.		Owner occupie Immeubles occ	ed dwellings supés par propriétaire	S13 S13	Community, bu Serv. socio—cul	isiness, person. It. commer. & p
	C		K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		45.7	3703.4		24819.6	26779.0		41834.7	46959.9
1985		79.8	3917.1		26969.9	27853.1		46279.9	
1986		49.0	3849.0		29013.1	29013.1			48776.7
1987		92.0	4075.9		31354.5			52119.0	52119.0
1988		52.6	4452.0			30360.3		57338.2	55102.9
1989		12.1			34402.5	31858.0		65648.0	59240.0
			4393.8		38428.4	33588.0		73205.1	62123.4
1990		26.9	4455.0		42032.6	35486.7		76943.0	61532.11
1991		79.7	4551.2		44918.3	37092.5		79224.7	60503.11
1992		56.3	4778.6		46651.8	37939.2		81480.8	60919.6
1993			5156.8			39056.2			62253.8
1994	1		5546.6			40194.6			64368.3
1995			5860.2			41242.2			66850.3
			vice industries vices aux entreprises	S13M42 S13M42		l service industries vices d'enseignement	S13M43 S13M43		es industry ces de soins de s
	CS		K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	1329		14617.5		784.2	897.9			
1985	1473		15050.7		837.8			7902.8	8774.2
1986	1678		16786.1			900.6		8610.0	9068.8
1987	1930				905.4	905.4		9392.0	9392.0
			18799.5		920.3	888.4		10213.9	9535.9
1988	2296		20917.3		1008.7	913.3		10905.4	9789.4
1989	2605		22326.1		1123.5	959.6		12142.2	10414.3
1990	2780		22364.7		1212.3	975.3		13003.2	10582.6
1991	2833		22066.6		1324.9	971.9		14395.6	11078.4
1992	2872	8.7	22117.8		1413.7	975.1		15044.7	11191.3
1993			22745.9			985.6			11178.1
1994			23641.0			986.5			11362.8
1995			25037.9			981.1			11783.8
			on & food service ind. & restauration	S13M45 S13M45	Amusement & Serv. de diverti	recreational services issements & loisirs		Personal & hou Ind. des serv. pe	
	C\$		K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	961	1.0	11070.1		2707.7	3165.0		3112.9	3485.0
1985	1048	3.1	11273.2		3093.0	3437.1		3595.5	
1986	1160	8.7	11608.7		4127.4	4127.4			3819.5
1987	1242		11879.3		4166.1			3988.3	3988.3
1988	1365		12111.7		4772.9	4097.6		4470.1	4200.1
1989	1525		12635.0			4381.4		5167.9	4502.6
1990	1568		12232.6		4950.0	4173.7		5759.5	4720.0
1991	1503				5202.4	4189.8		6134.9	4675.6
1992			10929.1		5322.3	4067.3		6382.2	4420.2
	1547	9.3	11074.1		5599.6	4135.8		6532.1	4241.3
			11312.6			4233.3			4317.9
1993									
1993 1994 1995			11729.3			4615.2	i		4412.1

C\$: at current prices – aux prix courants K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

LE 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars LEAU 1.

Canada

	ce industries astries des services	S14 Other non-busine S14 Autres ind. non co	ess ind (S17-S23) mmerciales (S17-S23)	S24 Government service industries S24 Ind. des services gouverneme		
C\$	K\$	C\$	K\$	CS	V.A	
4422.5	4958.1	3346.9			K\$	
4929.4	5232.2	3614.8	3620.5	28494.1	30773.8	
5311.2	5311.2	3694.8	3766.2	29718.4	30954.7	
5837.1	5702.1		3694.8	31365.5	31365.5	
7172.3	6624.3	4233.8	4154.6	32421.3	31418.1	
7915.1		4511.5	4282.4	34119.7	31906.1	
7899.9	6894.9	4858.8	4442.7	36790.0	32560.3	
	6511.4	4974.9	4326.8	40539.2	33259.1	
8428.5	6969.7	5311.7	4302.0	42880.2	33700.6	
8682.7	7184.0	5471.7	4320.0	44367.1	34089.4	
	7480.4		4428.0		33815.4	
	7621.4		4381.0		33358.4	
	7883.1		4291.1		32694.2	
	de défense	S24M59L172 Aut. serv		S24M59L173 Services	des admin. provinciale	
C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$	
3841.1	4092.8	8907.5	9993.9	8845.6	9232.4	
3954.2	4185.2	9347.1	10072.3	9209.7	9322.6	
4220.6	4220.6	10042.6	10042.6	9552.1	9552.1	
4430.7	4248.0	10407.7	9848.3	9651.0	9654.7	
4799.7	4251.3	10705.9	9877.4	10111.4	9852.3	
5017.8	4259.6	11929.1	10093.4	10729.3	10092.9	
5488.7	4281.4	13123.0	10267.5	11792.4	10401.6	
5477.5	4204.7	13834.6	10503.8	12684.2	10566.3	
5505.1	4163.9	14475.6	10666.1	13016.1	10694.3	
	4039.4		10613.3		10577.3	
	3926.4		10633.7		10281.8	
	3626.7		10458.2		10117.2	
	vernment services des admin. locales		à personal services culturels & personnels		al service industries	
C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$	
6899.9	7460.0	43362.6	46823.9	22763.2	24675.4	
7207.5	7385.2	45607.6	47525.8	23477.6	24666.0	
7550.2	7550.2	48243.7	48243.7	24702.2	24702.2	
7931.9	7667.1	51597.4	49151.2	26202.0	24899.7	
8502.6	7925.1	55610.1	50348.3	28122.5	25230.2	
9113.7	8114.5	59841.9	51562.6	30245.6	25825.2	
10135.0	8308.7	65513.9	53169.3	33301.0	26358.8	
10883.9	8425.8	70621.7	53703.0	35987.0	26668.1	
11370.2	8565.1	74536.7	54460.9	38435.1	27244.6	
	8585.4		54703.9	50155.1	27540.2	
	8516.5		54624.3		27516.0	

current prices - aux prix courants 1986 prices – aux prix de 1986

7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Canada

		ocial service industries	S25M6	3 Personal, hous	ehold & other serv.	G27	Business secto	
S25	M61 Serv. de soi	ns de santé & sociaux	S25M6	3 Serv. person.,	domestiques & autres	G27	Secteur des en	treprises
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	16428.1	17643.8		2886.0	3097.4		326817.1	337824.9
1985	17615.2	18187.4		3163.7	3267.1		351835.6	356317.8
1986	18632.0	18632.0		3506.9	3506.9		368535.3	368535.3
1987	20227.7	19310.6		3689.1	3501.7		403626.5	386795.7
1988	21890.2	20025.7		4030.3	3637.8		443874.4	406050.5
1989	23561.4	20503.4		4432.0	3796.5		473042.8	416484.2
1990	25519.5	21335.5		4860.6	3982.8		481 <i>7</i> 77.2	412905.6
1991	27517.1	21524.8		5137.6	3972.8		477786.0	402838.4
1992	28558.4	21567.5		5467.9	4065.7		481357.6	404733.6
1993		21424.1			4129.9			417668.2
1994		21288.9			4183.6			439587.1
		04 440 0)		
1995		21419.3			4213.6			450841.9
	NY 4 *							
G30		sector industries	G33	Goods produc	ing industries	G34	Services produc	cing industries
		sector industries	G33 G33			G34 G34		cing industries
G30		sector industries			ing industries			
G30 G30	Secteur non co	sector industries mmercial		Industries prod	ing industries ductrices de biens		Industries prod	cing industries ductrices de serv
G30 G30	Secteur non co	sector industries mmercial		Industries prod	ing industries ductrices de biens		Industries prod	cing industries ductrices de serv K\$ 266409.7
G30 G30	C\$ 75203.5 78940.8 83304.1	sector industries mmercial K\$ 81216.8		C\$ 152188.4	ing industries ductrices de biens K\$ 152098.4		C\$ 249832.1	cing industries ductrices de serv K\$ 266409.7 278312.4
G30 G30 1984 1985 1986 1987	C\$ 75203.5 78940.8	sector industries mmercial K\$ 81216.8 82246.3		C\$ 152188.4 162615.5	ing industries ductrices de biens K\$ 152098.4 159847.9		C\$ 249832.1 268160.9 289539.9	cing industries ductrices de serv K\$ 266409.7 278312.4 289539.9
G30 G30 1984 1985 1986 1987 1988	C\$ 75203.5 78940.8 83304.1 88252.6 94241.3	sector industries mmercial K\$ 81216.8 82246.3 83304.1		C\$ 152188.4 162615.5 162299.4	k\$ 152098.4 159847.9 162299.4		C\$ 249832.1 268160.9	cing industries ductrices de serv K\$ 266409.7 278312.4 289539.9 302619.3
G30 G30 1984 1985 1986 1987 1988 1989	C\$ 75203.5 78940.8 83304.1 88252.6 94241.3 101490.7	sector industries mmercial K\$ 81216.8 82246.3 83304.1 84724.0		C\$ 152188.4 162615.5 162299.4 177794.3	K\$ 152098.4 159847.9 162299.4 168900.4		C\$ 249832.1 268160.9 289539.9 314084.8	k\$ 266409.7 278312.4 289539.9 302619.3 316304.4
G30 G30 1984 1985 1986 1987 1988 1989	C\$ 75203.5 78940.8 83304.1 88252.6 94241.3 101490.7 111028.0	*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *		C\$ 152188.4 162615.5 162299.4 177794.3 196279.0	K\$ 152098.4 159847.9 162299.4 168900.4 176282.8		C\$ 249832.1 268160.9 289539.9 314084.8 341836.7	k\$ 266409.7 278312.4 289539.9 302619.3 316304.4 326352.8
G30 G30 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	75203.5 78940.8 83304.1 88252.6 94241.3 101490.7 111028.0 118813.5	*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** **		C\$ 152188.4 162615.5 162299.4 177794.3 196279.0 203745.7	K\$ 152098.4 159847.9 162299.4 168900.4 176282.8 178697.0		C\$ 249832.1 268160.9 289539.9 314084.8 341836.7 370787.7 391749.3	K\$ 266409.7 278312.4 289539.9 302619.3 316304.4 326352.8 329056.9
G30 G30 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991	C\$ 75203.5 78940.8 83304.1 88252.6 94241.3 101490.7 111028.0	*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** **		C\$ 152188.4 162615.5 162299.4 177794.3 196279.0 203745.7 201056.0	K\$ 152098.4 159847.9 162299.4 168900.4 176282.8 178697.0 174603.8		C\$ 249832.1 268160.9 289539.9 314084.8 341836.7 370787.7	K\$ 266409.7 278312.4 289539.9 302619.3 316304.4 326352.8 329056.9 328305.8
G30 G30 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993	75203.5 78940.8 83304.1 88252.6 94241.3 101490.7 111028.0 118813.5	*** **Sector industries mmercial** **K\$* **81216.8* **82246.3* **83304.1* **84724.0* **86536.7* **8565.6* 90755.2* 91705.6*		C\$ 152188.4 162615.5 162299.4 177794.3 196279.0 203745.7 201056.0 189391.5	K\$ 152098.4 159847.9 162299.4 168900.4 176282.8 178697.0 174603.8 166238.2		C\$ 249832.1 268160.9 289539.9 314084.8 341836.7 370787.7 391749.3 407208.0	k\$ 266409.7 278312.4 289539.9 302619.3 316304.4 326352.8 329056.9 328305.8 332353.3
	75203.5 78940.8 83304.1 88252.6 94241.3 101490.7 111028.0 118813.5	*** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *** **		C\$ 152188.4 162615.5 162299.4 177794.3 196279.0 203745.7 201056.0 189391.5	K\$ 152098.4 159847.9 162299.4 168900.4 176282.8 178697.0 174603.8 166238.2 165250.6		C\$ 249832.1 268160.9 289539.9 314084.8 341836.7 370787.7 391749.3 407208.0	K\$ 266409.7 278312.4 289539.9 302619.3 316304.4 326352.8 329056.9 328305.8

C\$: at current prices — aux prix courants K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

E 1.

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Newfoundland - Terre-Neuve

26	TOTAL ECONO ENSEMBLE			Agricultural & letaten services i			S02 Fishing & trapping industries S02 Ind de la pêche et du piégeage			
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$		
	5519.2	6014.1		14.6	25.9		100.2	141.3		
	5743.3	6064.2		15.0	21.0		109.6	136.9		
	6164.4	6164.4		15.3	15.3		145.0	145.0		
	6629.7	6266.0		19.0	15.8		208.7	129.5		
	7234.8	6650.9		20.5	20.3		203.9			
	7601.7	6721.2		29.6	22.5		170.1	150.4		
	7851.6	6652.5		19.0	19.8			139.6		
	8018.8	6475.4		25.1	20.4		185.7	151.2		
	7891.3	6357.2		25.2	19.9		164.0	119.0		
		6451.9		23.2			127.2	97.1		
		6604.0			21.1			92.6		
					22.9			73.9		
_		6578.8			22.6			78.1		
	Logging & Forestry Industries Exploitation forestière		S04 S04	by demanded the state of the st			Manufacturing in Industries manuf	ndustries facturières		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$		
	58.0	59.3		357.7	376.8		460.0	558.7		
	50.0	51.0		383.5	413.2		435.2	495.5		
	43.5	43.5		339.2	339.2		567.1	567.1		
	46.4	42.8		249.1	250.4		654.7			
	64.3	55.2		296.6	343.3			589.9		
	67.7	56.8		338.2			702.1	663.9		
	65.5	55.3			339.3		712.6	674.7		
	59.8	47.6		258.4	273.8		676.6	623.7		
	57.4			235.8	249.3		665.3	569.2		
	31.4	43.8		196.1	230.5		556.1	477.8		
		47.8			239.9			495.5		
		52.7			281.8			485.3		
_		52.9			286.0			456.7		
M0			S05M0 S05M0			S05M1 S05M1		ducts industry tabac		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$		
	233.2	272.4		34.4	38.0		*	*		
	200.3	243.4		29.9	33.2		*	*		
	292.2	292.2		27.2	27.2		*	*		
	331.0	281.2		*	*		*			
	322.5	331.1		*	*		*			
	308.9	282.1		*	*					
	316.9	301.1		*	*		•	*		
	314.9							*		
		268.5		•	•			*		
	245.8	200.4		*	*		*	*		
		206.8			*					
		166.5			*			*		
		169.4								

urrent prices — aux prix courants 986 prices — aux prix de 1986

fidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	S05M12 S05M12	Plastic produc Produits en m	cts industries natière plastique		& allied products ind. uir & produits connexes	S05M14 S05M14	Primary textile Ind. textiles &	
		C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984		*	*	*	*		*	*
1985		*	*	*	*		*	*
1986		*	*	*	*		*	*
1987		*	*	*	*		*	*
1988		*	*	*	*		*	*
1989		*	*	*	*		*	*
1990		*	*	*	*		0.4	0.3
1991		1.9	1.1	*	*		*	*
1992		*	*	*	*		*	*
1993			*		*			
1994	1		*		*			*)
1995			*		*			*
	S05M15	Clothing indu		S05M16 Wood in		S05M17	Furniture & fixt	
	S05M15	Industries de	l'habillement	S05M16 Industrie	es du bois	S05M17	Meubles & artic	cles d'ameuble
		C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984				7.9	9.9		*	*
1985	1			7.7	9.4		0.8	1.0
1986		*	*	6.3	6.3		*	*
1987		*	*	7.0	6.6		*	• 0
1988		*	*	*	*		0.7	0.6
1989		*	*	8.4	8.4		0.7	0.5
1990		0.4	0.4	9.5	8.7		*	*
1991		*	*	14.4	10.6		*	*
1992		*	*	12.3	7.7		*	*
1993			*		8.2			*
1994	1		*		7.6			*)
1995			*		5.8			*
	S05M18 P S05M18 In	'aper & allied pr nd. du papier &	roducts industries c produits connexes	S05M19 Printing, put S05M19 Imprimerie,	olishing & allied ind. édition & ind. connexes	S05M20 S05M20	Primary metal in Première transfo	
		C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984		*	*	19.5	21.5		*	*
1985		*	*	22.8	23.5		*	*
1986		*	*	27.1	27.1		*	*
		*	*	26.9	25.5			
			*	28.3	25.5		*	*
1987 1988		T						
1987 1988 1989		*	*	33.8	28.8		*	
1987 1988 1989 1990		*	*	33.8 36.3	28.8 28.4		*	
1987 1988 1989 1990 1991		*	*	36.3	28.4		*	:
1987 1988 1989 1990 1991 1992		* * *	* * *	36.3 34.4	28.4 24.7		* * *	*
1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993		* *	* * * *	36.3	28.4 24.7 20.3		* * *	*
1987		* * *	* * * * * *	36.3 34.4	28.4 24.7		* * *	*

C\$: at current prices — aux prix courants K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

E 1.

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Newfoundland - Terre-Neuve

	raorication des p	roduits en métal		industries le la machinerie	S05M23 Transporta S05M23 Industries	tion equipment industries du matériel de transport
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	8.2	8.3	*	*		A3.4
	8.3	8.9	*	*	*	
	7.5	7.5	0.9	0.9	*	
	10.5	10.6	1.0	1.0		
	11.7	11.6	0.7	0.6	*	
	14.3	13.8	0.9	0.8	*	
	17.6	17.3	*	*	*	*
	10.5	10.7	*	*	*	
	7.4	8.9	*	*	*	
		9.9		*		
		12.0		*		*
		11.9		*		*
5M24 5M24	Electrical & electrique	etronic products s & électroniques	S05M25 Non-metallic a S05M25 Produits minéra	nineral products ind. aux non métalliques	S05M26 Refined pet S05M26 Prods raffin	roleum & coal products és de pétrole & charbon
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	*	*	*	*		*
	*	*	15.5	19.5	*	*
	*	*	20.2	20.2	*	*
	*	*	*	*		*
	*	*	21.9	20.6	*	
	*	*	22.8	23.5	*	
	*	*	23.4	23.2	*	
	*	*	21.4	23.2	*	*
	*	*	14.6	14.6	*	*
		*		17.0		
		*		16.6		
		*		12.9		*
	Chemical & chemindustries chimiqu	ical products ind.	S05M28 Other manufaction S05M28 Autres industrial	cturing industries ies manufacturières	S06 Construction S06 Industries de	industries la construction
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	*	*	2.9	3.0	474.6	474.8
		*	2.9	3.0	452.7	451.3
	*	*	2.0	2.0	458.5	458.5
	18.3	18.1	1.4	1.3	526.5	493.6
	18.5	16.9	2.0	1.6	552.1	488.7
	50.3	49.6	4.1	2.9	580.8	489.9
	14.5	12.1	7.1	5.5	591.7	487.7
	8.5	6.6	5.5	4.1	562.1	442.8
	8.6	7.0	7.9	6.1	543.0	411.8
		4.7		6.0	2.3.0	468.8
		11.1		6.9		538.3
		11.0	APPRIOR DE LA CONTRACTION DE L	9.3		493.1

urrent prices - aux prix courants al 986 prices - aux prix de 1986

Canada - Catalogue no. 15-203-XPB

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

S07 S07		& storage industries rt et entreposage	\$08 \$08	Communication Industries des co		S09 S09	Other utility ind Aut. industries	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	269.3	281.9		212.3	208.5		309.5	320.9
1985	283.3	280.4		224.6	220.7		312.3	
1986	280.4	280.4		231.3	231.3			316.6
1987	290.5	291.4		246.7	251.5		350.9	350.9
1988	267.7	259.2		266.8			346.8	349.9
1989	278.5				285.5		401.6	351.0
1		253.3		288.5	317.3		386.5	340.1
1990	252.0	211.9		301.3	331.2		367.5	330.3
1991	256.4	194.4		326.7	359.7		421.3	324.4
1992	318.7	248.6		342.8	374.5		406.5	315.4
1993		250.6			392.2			328.1
1994		252.0			420.1			329.4
1995		248.4			439.4			332.4
S10	Wholesale trade		S11	Retail trade indu		S12	Finance insuran	
S10	Industries du co	mmerce de gros	S11	Industries du con	nmerce de détail	S12	Finances, ass &	aff. immobilière:
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	169.0	176.1		380.0	409.2		750.5	827.0
1985	190.7	195.3		407.7	423.6		809.4	853.6
1986	197.3	197.3		450.2	450.2		876.9	876.9
1987	224.6	220.1		481.0	465.0		971.2	896.9
1988	251.7	239.3		550.6	509.7		1085.2	941.1
1989	268.2	245.2		550.0	497.1		1141.2	931.5
1990	316.7	279.8		583.5	505.2		1198.9	951.3
1991	272.1	236.8		594.2	484.0			
1992	254.1	228.7		554.0	468.2		1269.7	955.3
1993	20	225.1		227.0	465.9		1233.9	944.5
1994		224.2			470.0			963.8
1995		221.9			462.1			993.4
		DDI.J			402.1			1014.3
S12N S12N		eal estate industries ères et immobilières	S12M38 S12M38				39 Govt. royalties	
			012,1130	industries de	s assurances	3121413	39 Redevances go	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	262.4	297.9		6.8	7.0		0.8	1.6
1985	290.1	315.9		6.2	8.0		1.2	1.6
1986	318.1	318.1		10.5	10.5		1.5	1.5
1987	371.6	316.0		9.2	9.0		1.7	1.7
1988	441.7	346.5		8.3	7.8			
1989	444.9	326.0		9.3	9.6		1.9	2.1
1990	458.1	330.1		9.4	8.7		1.7	1.9
1991	497.9	319.5		6.7			2.2	1.5
1992	445.2	305.5		7.7	9.5		2.1	1.4
1993		309.8		1.1	8.9		1.8	1.3
1994		319.7			8.5			1.4
1995		322.9	j		9.4			1.3
		322.3	ì		10.2			1.4

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

E 1.

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

612M40 (612M40 I	Owner occupied Immeubles occup	dwellings bés par propriétaire	S13 Community, bu S13 Serv. socio—cul	siness, person. serv. lt. commer. & pers.	S13M41 S13M41		vice industries rices aux entreprises
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
	480.5	521.1	412.6	460.0			
	511.9	529.2	434.4	457.4		105.2	112.2
	546.9	546.9	476.4			111.8	112.8
	588.8	570.1	512.5	476.4		113.5	113.5
	633.2	584.8		485.0		135.3	125.8
	685.3	594.0	578.9	511.4		144.0	122.0
	729.0		636.1	534.1		159.7	128.1
	762.9	610.9	683.8	522.4		195.2	127.0
		624.9	708.2	535.3		175.0	126.3
	779.2	628.7	735.1	545.7		178.3	125.2
		644.1		558.0			131.3
		662.9		588.0			130.1
		679.7		619.8			137.1
3M42 3M42			S13M43 Health service S13M43 Ind. des service	es industry ses de soins de santé	S13M44 S13M44	Accommodation Hébergement de	on & food service in & restauration
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
	2.7	3.1	88.5	98.0	4	122.2	141.3
	2.6	2.8	93.1	98.1		119.8	
	2.5	2.5	104.4	104.4			129.3
	2.5	2.4	109.2			133.3	133.3
	2.7	2.4		102.7		137.6	132.5
	3.1		120.6	109.0		158.7	140.7
		2.7	135.9	118.1		172.7	145.4
	3.0	2.4	146.7	121.7		171.7	137.6
	3.0	2.2	156.1	122.1		179.2	131.7
	3.0	2.0	157.6	119.4		185.1	136.0
		2.1		118.0			135.1
		2.0		125.0			138.8
		1.9		132.5			136.7
		creational services ements & loisirs	S13M46 Personal & hou S13M46 Ind. des serv. pe		S13M47 S13M47	Other service Autres indus	e industries tries des services
	C\$	K\$	cs	K\$		C\$	K\$
	23.0	26.3	28.5	31.6		42.5	47.6
	26.9	28.9	32.8	34.6		47.5	50.3
	34.0	34.0	43.6	43.6		45.0	45.0
	41.9	39.3	45.0	42.3		41.0	39.9
	44.6	39.2	55.0	48.4		53.4	
	40.7						49.7
	43.5	33.8	59.3	49.3		64.7	56.8
		33.9	58.9	45.8		64.8	54.0
	64.1	51.0	62.3	44.3		68.3	57.7
	81.3	65.1	62.6	41.2		67.2	56.8
		67.9		41.2			62.4
		80.8		41.7			69.7
		88.6		42.9			80.2

current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices – aux prix de 1986

afidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	Other non-business Autres ind. non com	ind (S17-S23) merciales (S17-S23)		Government ser Ind. des services	rvice industries s gouvernementaux	S24M59L171 S24M59L171	Defence s Services of	services le défense
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984	67.9	73.2		626.0	657.9		36.0	38.3
1985	74.9	77.7		646.2	681.5		37.2	39.
1986	70.2	70.2		685.9	685.9		39.8	39.
1987	86.2	84.5		725.5	694.8		46.1	44.
1988	89.6	85.2		764.2	722.8		55.6	
1989	98.9	90.0		828.7	728.2			49.
1990	82.9	71.6		900.4			71.0	60.
1991	93.2	75.4			739.5		87.3	68.
1992	95.5	75.5		944.8	764.3		88.6	68.
1993	93.3			970.3	783.0		94.1	71.
1993		74.6			755.4			69.
		81.8			734.0			68.
1995		81.5			719.2			63.
	159L172 Other feder 159L172 Aut. serv. de		S24M59L1 S24M59L1	173 Provincial g 173 Services des	overnment services admin. provinciales	S24M59L174 S24M59L174		ernment ser les admin. lo
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984	274.3	305.6		259.0	256.6		56.8	60.0
1985	285.6	305.8		264.6	276.5		58.7	60.
1986	300.7	300.7		284.3	284.3		61.2	61.
1987	309.9	293.7		303.7	297.4		65.8	59.
1988	316.7	292.5		320.4	318.6		71.6	
1989	327.7	279.3		349.3	321.2		71.6 80.7	62.
1990	354.8	280.7		370.3	321.3			67.
1991	381.3	293.1		376.0	321.3 331.5		88.0	69.
1992	399.0	296.9		362.9			98.9	71.
1993	377.0	291.1		302.9	336.1	1	14.3	78.
1994		283.4			314.8			79.
1995					300.3			81.
1995		270.8			304.2			81.2
S25 S25	Community & p Serv. socio—cul	personal services turels & personnels	S25M60 S25M60		service industries ices d'enseignement			al service ind de santé & s
	C\$	K\$		C\$	K\$	C	3	K\$
1984	857.0	940.5		480.5	531.4	3	15.1	340.0
1985	913.8	955.2		508.5	534.8		36.5	346.
1986	976.2	976.2		534.8	534.8		66.6	
1987	1040.4	999.8		567.7	548.8		90.0	366.0
1988	1138.8	1023.8		618.5	556.7			372.
1989	1226.2	1061.6		660.6	563.7		30.2	385.4
1990	1367.7	1097.7		712.8			67.3	413.
1991	1420.1	1097.6		728.6	554.7		23.2	434.
992	1475.3	1097.0			552.4		51.4	436.
1993	2	1072.6		762.0	554.4	5	70.3	430.
1994					550.4			413.:
		1056.2			535.1			410.
1995		1050.3			519.0			

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

E 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Newfoundland - Terre-Neuve

	53 Personal, house 53 Serv. person., do	hold & other serv. omestiques & autres	G27 G27	Business sector Secteur des entr		G30 G30	Non-business s	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	53.5	57.5		3968.3	4341.3		1550.9	1671.5
	59.4	61.3		4108.4	4349.7		1634.9	1715.4
	65.6	65.6		4432.1	4432.1		1732.3	1732.3
	72.0	68.5		4777.6	4487.0		1852.1	1779.0
	78.8	71.3		5242.2	4819.0		1992.6	1831.8
	86.1	73.9		5448.0	4841.4		2153.7	1879.8
	99.1	81.5		5500.7	4743.6		2350.9	1908.8
	104.5	81.2		5560.6	4538.1		2458.2	1937.3
	109.3	81.7		5350.2	4406.4		2541.1	1950.9
		82.8			4549.3			1902.6
		83.9			4732.0			1872.1
		84.4			4727.7			1851.0
3	Goods producin Industries produ		G34 G34	Services produci Industries produ	ing industries actrices de services			
	C\$	K\$		C\$	K\$			
	1774.6	1971.9		3744.5	4034.1			
	1758.4	1915.4		3985.0	4146.6			
	1919.5	1919.5		4244.9	4244.9			
	2051.1	1871.9		4578.6	4394.2			
	2241.2	2072.8		4993.6	4578.1			
	2285.5	2062.9		5316.2	4658.3			
	2164.5	1941.9		5687.1	4710.6			
	2133.4	1772.6		5885.4	4702.8			
	1911.7	1596.2		5979.7	4761.0			
		1693.6			4758.2			
		1784.2			4819.8			
		1721.7			4857.1			

t current prices — aux prix courants t 1986 prices — aux prix de 1986 onfidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

G26		MY		related services ind. de services connexes	S02 S02	Fishing & trappi Ind de la pêche e	ng industries t du piégeag
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	1212.6	1414.2	70.2	148.2		24.9	33.9
1985	1314.2	1444.0	66.8	132.3		31.6	37.3
1986	1506.3	1506.3	136.4	136.4		45.3	
1987	1568.7	1547.6	87.0	126.6		45.3 51.6	45.3
1988	1750.5	1640.1	124.3	136.5			39.1
989	1823.1	1655.6	110.7			51.4	43.1
990	1915.4	1650.0		137.3		41.4	39.0
991	2018.8	1641.7	109.2	120.7		39.3	43.0
992	2041.7		124.5	122.9		48.1	43.1
993	2041.7	1679.5	105.6	154.6		54.8	45.
		1700.1		147.3			37.1
994		1769.8		147.2			35.2
995		1815.5		166.7			36.7
\$03 \$03			S04 Mining, quarryin S04 Mines, carrières	ng & oil well ind. & puits de pétrole	S05 S05	Manufacturing in Industries manufa	dustries acturières
004	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K
984	3.2	3.5	0.1	0.1		81.4	83.4
985	3.7	3.9	0.2	0.2		88.1	92.7
986	3.6	3.6	0.2	0.2		97.4	97.4
987	4.2	4.1	0.3	0.3		113.6	
988	4.9	4.4	0.1	0.1			108.2
989	4.8	4.6	0.3	0.3		124.6	116.:
990	5.4	5.4	0.3			136.7	117.
91	5.4	5.3		0.2		140.8	121.
92	5.8	4.1	0.3	0.3		148.8	118.
93	5.0		0.3	0.4		180.4	133.
94		6.0		0.4			139.
95		6.7		0.4			148.
93		7.5		0.4			157.
S05N S05N			S05M09 Beverage industries des		S05M12 S05M12		cts industries
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K
84	42.5	46.0	*	*		*	
85	45.5	49.3	*	*			
86	54.0	54.0	*	*			
87	65.5	60.4	*	*		*	
88	66.1	59.9	*	*			
89	80.0	65.6	*	*			
90	91.4	79.0	*			•	
91	100.8	76.4		*			
92	121.4	83.6					
93	404.		•	*			
94		85.3 87.5		*			
95		87.5 90.3		*			
					1		

C\$: at current prices — aux prix courants K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

E 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

605M14 605M14	Primary textile Ind. textiles &	e & textile prod. ind. produits textiles	S05M15 S05M15	Clothing indu Industries de	istries l'habillement	S05M16 S05M16	Wood industr Industries du	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		*	*		6.6	7.8
	*	*		*	*		6.2	6.8
	*	*		*			6.5	6.5
	*	*		*	*		6.9	6.2
	*	*		*	*		8.7	8.0
	*	*		*			8.3	7.4
	*	*		0.7	0.6		*	7.4 *
	*	*		*	*			
	*			*	*		*	*
		*			*			
		*			*			
		*			*			*
05M17 05M17	Furniture & fixt Meubles & artic	ure industries les d'ameublement	S05M18 S05M18	Paper & allied p. Ind. du papier &	roducts industries produits connexes	S05M19 P S05M19 I	rinting, publishi mprimerie, éditi	ng & allied ind.
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
							•	
							8.8	9.3
	*	*						*
							8.8	8.3
	0.2	0.1		Ţ			10.5	9.4
	0.2	0.1					10.7	9.2
							12.1	9.3
				_			11.9	8.5
				•			12.4	8.2
					*			7.0
					*			8.0
					*			7.7
5M21 Fa 5M21 Fa	abricated metal p abrication des pr	oroduct industries oduits en métal	S05M22 S05M22	Machinery ind Industries de l		S05M23 1	Transportation e Industries du ma	quipment industries tériel de transport
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	3.9	4.1		*	*		2.9	2.3
	4.0	4.0		*	*		3.0	2.1
	3.7	3.7		*	*		*	*
	5.1	4.8		2.7	2.7		5.0	6.5
	6.8	6.4		5.3	4.8		7.0	8.4
	*	*		5.0	4.8 4.2		3.9	4.3
	*	*		*	*		1.7	2.0
	*			*	*		2.0	
	*	*		*	*			1.9
				,			8.0	6.7
		•			•			8.7
		_			-			
		*			*			11.2 17.2

current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

ifidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

al produ	27 Chemical & chemical 27 Industries chimique	S05M2	eral products ind. non métalliques	25 Non-metallic min 25 Produits minéraux	S05M2 S05M2	tronic products & électroniques		S05N S05N
]	C\$		K\$	C\$		K\$	C\$	
	*		*	*		*	*	84
	*		*	*		*	*	85
	*		1.1	1.1		*	*	86
	*		1.6	1.8		*	*	87
	*		1.6	1.8		*	*	88
	*		1.5	1.9		*	*	89
	*		1.5	2.0		*	*	90
7	8.8		4.2	4.9		*	*	91
	*		3.8	3.1		*	*	92
			3.4			*		93
			5.2			*		94
			5.1			*		95
	Transportation & sto Ind. du transport et e	\$07 \$07		Construction indust Industries de la con	S06 S06			S05M S05M
]	C\$		K\$	C\$		K\$	C\$	
54	55.6		79.5	78.7		3.5	2.5	84
54	61.4		90.0	87.5		*	*	85
54	54.8		102.8	102.8		3.6	3.6	86
61	66.5		97.4	102.5		3.1	3.3	87
61	63.6		114.6	129.5		2.9	3.7	88
56	66.0		112.9	135.6		2.6	3.6	89
55	68.7		102.8	124.1		3.0	4.1	90
58	84.1		109.8	134.0		1.0	1.3	91
55	81.9		104.3	126.4		1.4	1.7	92
57			99.3			1.8		93
56			131.1			1.2		94
55			131.3			0.9		95
	Wholesale trade indu Industries du comme	\$10 \$10	ies rvices publics	Other utility industri Aut. industries de se	S09 S09		Communication inc Industries des com	S08 S08
,	C\$		K\$	C\$		K\$	C\$	
40	37.9		37.2	29.5		38.7	39.8	84
49	45.9		41.2	38.4		40.9	42.7	85
51	51.9		45.3	45.3		43.4	43.4	86
53	53.4		48.5	34.7		48.8	47.7	87
58	59.6		51.6	43.6		53.5	50.9	88
63.	67.0		54.0	35.4		59.5	55.2	89
			53.0	38.1		64.0	58.7	90
69.	76.6		52.5	44.7		69.6	65.3	91
69.	78.2		50.4	46.1		73.3	70.0	92
69.	75.7		53.1	10.2		76.1		93
72.			55.7			81.4		94
78.			55.6			88.6		95

C\$: at current prices - aux prix courants

KS: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

E 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

	Retail trade indu Industries du co	ustries mmerce de détail			ce & real est. ind. aff. immobilières	S12M37 S12M37	Finance & ro	eal estate industries ères et immobilières
	C\$	K\$		C\$	K\$		Ct	W.A.
	105.9	115.1		181.9	·		C\$	K\$
	105.7	110.7			201.0		69.7	79.5
	116.7	116.7		204.1	216.2		79.8	87.1
	128.6	123.0		225.6	225.6	1	91.0	91.0
	138.0	125.2		250.2	233.7		104.9	93.0
	144.7			268.0	239.8		110.8	94.6
	148.6	128.0		293.5	245.7		123.1	97.0
		125.3		307.4	248.6		128.1	97.9
	148.7	116.5		319.0	249.0	1	134.5	95.9
	150.5	123.1		317.7	248.7		130.4	96.3
		129.9			254.7			99.0
		131.9			261.8			101.7
		134.9			268.0			104.0
2M38 2M38	Insurance inc Industries de			Owner occupied Immeubles occu	dwellings pés par propriétaire	S13 S13	Community, bus Serv. socio—cult.	iness, person. serv. . commer. & pers.
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	3.0	3.1		109.3	118.5		124.1	139.5
	2.9	3.7		121.4	125.5		132.7	141.4
	4.8	4.8		129.9	129.9		147.3	147.3
	6.0	5.9		139.3	134.8		164.4	
	6.3	5.9		151.0	139.3		191.5	155.9
	5.9	6.1		164.5	142.5		207.6	167.0
	5.5	5.1		173.8	145.6			169.8
	3.8	5.2		180.7	148.0		228.4	171.7
	3.9	4.4		183.4			235.4	170.0
	3.7	4.1		103.4	148.0		243.1	173.2
		4.9			151.6			179.4
					155.2			186.7
		5.4			158.7			192.7
3M41 3M41		rice industries ces aux entreprises	S13M42 S13M42		service industries ces d'enseignement	S13M43 S13M43	Health services Ind. des service	industry s de soins de santé
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	24.5	25.9		0.6	0.7		25.1	28.0
	26.2	26.9		0.6	0.6		26.0	27.4
	27.1	27.1		0.6	0.6		29.4	29.4
	32.2	31.2		0.6	0.6		31.0	28.9
	39.4	32.8		0.7	0.6		35.1	31.5
	46.7	36.0		0.8	0.7		39.9	34.3
	54.7	35.9		0.9	0.8		41.7	33.9
	54.0	36.5		1.2	0.8		48.7	37.2
	55.6	36.7		1.4	0.9		53.3	39.4
	30.0	37.9		2, ,	0.9		JJ.J	
		41.0			0.9			41.0
		43.3			0.9			38.2
		43.3			0.9	1		35.8

a:urrent prices – aux prix courants a 1986 prices – aux prix de 1986

ifidential data - données confidentielles

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars TABLE 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars TABLEAU 1.

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

	S13M44 S13M44	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration		S13M45 Amusement & recreational services S13M45 Serv. de divertissements & loisirs		S13M46 Personal & household service i S13M46 Ind. des serv. personnels & dor	
		C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984		38.2	44.3	11.5	13.6	13.1	14.7
1985		39.6	43.0	12.8	14.1	15.2	
1986		46.7	46.7	14.6	14.6	16.9	16.2
1987		52.5	49.7	15.5	14.5	19.6	16.9
1988		56.4	49.4	17.3	14.4	23.8	18.5
1989		57.3	47.4	15.3	11.1	26.3	21.0
1990		60.9	47.2	20.9	14.5	28.7	21.9
1991		60.9	44.2	19.7	12.5	27.7	22.4 19.6
1992		59.3	43.7	24.0	15.7	28.4	
1993			45.7	24.0	16.6	20.4	19.0
1994			48.2		16.8		18.4
1995			48.3		18.1		18.0 18.5
	S13M47	Other service		\$14 Other non husiness		524	
	S13M47 Autres industries des services			S14 Other non-business ind (S17-S23) S14 Autres ind. non commerciales (S17-S23)		S24 Government service industries S24 Ind. des services gouvernement	
		C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984		11.1	12.3	18.2	19.5		
985		12.3	13.0	19.5	20.2	180.5	205.9
986		11.9	11.9	20.1	20.1	196.5	209.9
987		12.9	12.6	22.0	21.6	209.4	209.4
1988		18.7	17.2	24.2	23.1	218.4	210.2
989		21.3	18.6	20.4	18.7	230.0	217.8
1990		20.7	17.1	15.9	14.2	240.2	214.5
991		23.3	19.3	18.4	15.0	274.0	221.0
992		21.1	17.8	18.2	14.5	265.8	209.2
993			19.0	10.2	15.1	255.1	194.1
994			23.6		17.8		196.2
995			27.8		17.6		201.4 196.4
S24M59L171 Defence services S24M59L171 Services de défense				S24M59L172 Other federal government serv. S24M59L172 Aut. serv. de l'admin. fédérale		S24M59L173 Provincial government servi S24M59L173 Services des admin. provinc	
		C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984		36.5	38.9	78.0	87.5	57.2	69.7
1985		37.3	39.5	86.5	93.2	63.6	67.7
1986		38.7	38.7	93.9	93.9	66.9	66.9
1987		40.0	38.3	95.9	90.7	71.8	70.5
1988		42.9	38.0	98.1	90.3	77.6	79.8
1989		44.7	37.9	107.7	90.9	75.5	74.9
990		41.5	32.3	121.3	94.4	97.2	83.0
991		23.5	18.0	126.0	94.6	102.0	86.3
992		2.6	2.0	132.2	95.9	102.0	86.3
993			1.6		98.2	104.7	
994			1.6		110.1		85.5 78.2
995			1.7		107.5		75.2 75.2

CS: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986 *: confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

	overnment services des admin. locales	S25 S25	Community & Serv. socio—cu	personal services lturels & personnels	S25M60 S25M60	Educational Ind. des serv	service industries vices d'enseignemen
C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
8.8	9.1		180.5	199.6		91.8	
9.1	9.4		189.4	202.2			100.9
9.8	9.8		206.0	206.0		93.6	101.2
10.8	10.5		223.7			102.8	102.8
11.4	9.7		246.3	214.2		111.0	102.9
12.3	10.7			227.3		121.7	104.1
14.0	11.3		263.6	234.3		132.2	112.1
14.3	10.3		280.0	234.3		143.1	113.3
			298.2	232.4		152.3	113.5
15.6	9.9		310.1	233.9		160.0	114.5
	10.8			235.2			116.5
	11.5			229.8			114.5
	12.1			233.4			115.4
	cial service industries as de santé & sociaux	S25M6 S25M6	3 Personal, housel 3 Serv. person., do	hold & other serv. omestiques & autres	G27 G27	Business sector Secteur des entr	
C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
76.7	85.6		11.2	12.0		833.4	990.6
82.8	87.7		12.0	12.4		908.8	1013.0
88.9	88.9		13.3	13.3		1070.9	1070.9
96.4	95.8		14.8	14.1		1104.6	
106.3	106.7		16.5	14.9		1250.0	1101.7
112.1	105.5		17.6	15.1			1171.8
115.6	103.6					1298.8	1188.2
123.0			19.5	16.0		1345.6	1180.5
	101.2		20.8	16.1		1436.5	1185.1
126.8	101.9		21.5	16.1		1458.3	1236.9
	100.7			16.5			1253.5
	96.7			16.9			1320.9
	98.8	-		17.2			1368.1
Non-business s Secteur non con		G33 G33	Goods producin Industries produ	g industries ctrices de biens		Services produci Industries produ	ing industries actrices de services
C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
379.2	425.1		288.1	399.0		924.4	1016.6
405.4	432.5		316.3	401.1		997.9	1045.9
435.5	435.5		431.1	431.1		1075.2	1075.2
464.1	446.0		393.8	425.0		1174.9	1122.6
500.5	468.3		478.4	466.7		1272.0	1173.3
524.3	467.5		464.8	465.6		1358.3	1190.0
569.8	469.5		457.2	446.3		1458.2	1203.7
582.3	456.6		505.8	452.0			
583.4	430.0		519.4	493.1		1513.0	1189.8
303.4			319.4			1522.3	1186.3
	446.5			482.6			1217.5
	448.9			524.8			1245.0
	447.4			555.9			1259.6

current prices – aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

ifidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

G26 G26		OMY		elated services ind. de services connexes	S02 S02	Fishing & trappi Ind de la pêche	ing industries et du piégeage
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	10325.6	11187.3	116,5	120.0		167.0	229.9
1985	11084.8	11728.9	125.0	123.2		211.4	268.5
.986	12059.0	12059.0	124.1	124.1		297.7	297.7
987	12765.5	12353.5	159.3	133.8		381.7	279.8
988	13494.1	12585.2	181.4	160.0		316.0	286.1
989	14280.5	12799.7	166.4	154.7		273.7	280.6
990	14873.3	12811.9	171.7	140.4		285.5	295.5
991	15393.5	12753.5	170.6	139.4		314.0	
992	15641.6	12872.1	157.7	141.6			296.9
993	13041.0	13052.8	137.7	139.7		309.0	284.0
994		13117.3					259.8
995		13117.3		152.3			242.9
775		13104.0		156.5	+		209.0
S03 S03	Logging & Fore Exploitation for		S04 Mining, quarryir S04 Mines, carrières	ng & oil well ind. & puits de pétrole		Manufacturing in Industries manuf	
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
984	71.3	74.4	185.6	178.6		1326.2	1558.4
985	86.3	88.7	163.2	148.6		1347.2	1619.5
986	79.2	79.2	158.7	158.7		1637.2	1637.2
987	95.4	88.6	112.3	108.0		1582.0	1654.7
988	128.5	111.4	114.9	108.6		1540.5	1544.9
989	123.0	103.6	108.9	100.4		1629.1	1608.6
990	119.9	101.5	103.5	102.8		1560.2	1560.2
991	111.5	88.7	103.3	107.7		1731.1	1660.2
992	123.4	94.2	176.4	150.9		1731.1	
993		89.1	170.4	187.4		1/31.9	1676.7
994		93.8		211.9			1657.0
995		101.4		212.8			1560.2
		101.4		212.0			1571.9
S05N S05N			S05M09 Beverage ind S05M09 Industries de		S05M10 S05M10	Tobacco pro Industries du	ducts industry tabac
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
984	307.3	324.4	*	*		*	*
985	379.2	418.9	*	*		*	
986	434.1	434.1	33.4	33.4		*	
987	449.9	417.1	44.3	44.0			
988	376.3	357.0	53.9	50.1		*	
989	371.4	308.6	56.7	54.5			
990	387.0	343.9	41.5			*	
991	458.6	389.6	66.5	39.1 63.7		*	
992	475.1	378.2		63.7			•
993		382.7	84.3	60.8		*	*
994		357.8		46.3			*
995		355.9		41.3			*
		333.7		28.3			

C\$: at current prices – aux prix courants K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars E 1.

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

05M11 05M11	Rubber prod Ind. des prod	ucts industry luits en caoutchouc	S05M12 S05M12		ucts industries matière plastique	S05M13 S05M13		ied products ind. produits connexe
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		15.0	17.9		*	*
	*	*		14.9	17.1		*	
	*	*		13.1				•
	*	*		17.7	13.1		0.6	0.6
	*	*		19.8	17.3		0.4	0.4
	*				17.3		0.2	0.2
	*			22.8	21.3		0.7	0.6
	*	*		23.0	21.4		*	*
	*			21.6	18.1		*	*
	_			27.5	25.2		*	*
					25.4			*
					29.2			*
		*			28.7			*
5M14 5M14		le & textile prod. ind. & produits textiles	S05M15 S05M15	Clothing ind Industries de	ustries e l'habillement	S05M16 S05M16	Wood industri Industries du b	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	* .			21.3	23.1		51.4	
	54.8	51.3		*	<i>‰</i> J.⊥ *			55.8
	*	*					53.8	61.6
	*	*		24.1	24.4		58.9	58.9
	*			24.1	24.4		67.1	63.9
	*			25.9	24.4		53.5	53.6
				29.0	25.0		49.8	48.1
				29.1	24.1		44.0	43.1
				26.0	21.2		31.3	33.4
	•			21.5	18.0		37.1	35.4
					21.1			35.6
		*			23.6			38.6
		*			24.7	-		39.1
M17 M17	Furniture & fix Meubles & artic	ture industries cles d'ameublement	S05M18 S05M18	Paper & allied plant. du papier &	products industries & produits connexes	S05M19 P S05M19 In	rinting, publishin mprimerie, éditio	ng & allied ind. on & ind. connexes
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	6.7	6.4		177.6	205.0			*
	5.9	6.4		186.6	238.2		*	*
	7.7	7.7		222.7	222.7		69.5	69.5
	6.8	6.1		280.5	223.1		69.2	64.5
	8.7	7.6		311.3	207.2		75.3	66.9
	14.7	11.7		344.4	239.4		81.3	66.0
	13.5	10.1		256.1	154.0		89.6	70.7
	13.3	9.7		161.0	184.8		86.5	64.4
	10.8	9.2		162.5	195.2			
	10.0	11.8		102.3			91.8	62.9
					191.1			57.8
		10.9			197.2			56.4
		12.9			209.2			59.7

durrent prices - aux prix courants 1986 prices – aux prix de 1986 Afidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	95M20 Primary metal i 95M20 Première transf	industries formation des métaux	S05M21 Fabricated metal S05M21 Fabrication des p		S05M22 Machinery in S05M22 Industries de	dustries la machinerie
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984	*	*	50.7	56.3	*	*
1985	*	*	46.2	49.9	*	
1986	*	*	42.6	42.6	17.8	17.8
1987	*	*	40.4	39.0	22.8	22.0
1988	*	*	54.7	51.8	14.9	12.2
1989	*	*	66.4	60.7	17.9	14.8
1990	*	*	70.2	60.7	19.2	14.8
1991	*	*	76.7	65.8	17.3	11.0
1992	*	*	68.7	60.5	17.4	9.6
1993		*		35.8	17.4	11.2
1994		*		51.2		10.1
1995		*		53.6		8.9
	5M23 Transportation 5M23 Industries du ma	equipment industries natériel de transport		ectronic products es & électroniques	S05M25 Non-metallic mi S05M25 Produits minérau	ineral products ix non métalliq
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984	104.8	122.4	36.6	38.3	*	
1985	74.6	81.6	42.2	42.6	*	*
1986	90.0	90.0	44.5	44.5	39.1	39.1
1987	113.7	125.4	49.2	46.9	39.8	37.0
1988	109.1	125.8	54.7	49.3	42.9	37.0
1989	136.0	138.0	76.6	67.7	57.4	49.6
1990	*	*	67.0	56.1	55.0	46.2
1991	*	*	74.5	64.6	42.6	35.5
1992	*	*	78.0	68.8	39.3	38.2
1993		*		55.8	33.3	
1994		*		43.2		39.8
1995		*		34.9		40.2
S05 S05	5M26 Refined petroleu 5M26 Prods raffinés de	um & coal products e pétrole & charbon	S05M27 Chemical & chem S05M27 Industries chimiqu	nical products ind.	S05M28 Other manufacti S05M28 Autres industrie	uring industries
					A Service Assessment	5 Ilianutavia.
1004	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984		*	12.5	15.5	*	
1985		*	8.1	9.2	*	
1986	*	*	10.9	10.9	*	*
1987		*	19.7	18.5	*	
1988	*	*	27.2	23.9	*	*
1989	*	*	28.0	23.5	*	*
1990	*	*	26.7	22.3	*	
1991	*	*	25.4	20.0	*	
1992	*	*	24.4	20.6		
1993		*	21.1	16.8	•	
1994		*		19.6		
1995						

CS: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	Construction in Industries de la		S07 S07	Transportation of Ind. du transpor	& storage industries t et entreposage	1	Communication Industries des co	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	747.4	751.8		347.3	372.4			
	818.0	833.9		389.3	394.9		347.2	341.6
	905.2	905.2		422.5			369.4	366.4
	925.0	869.0		445.1	422.5		392.4	392.4
	995.9	876.9		463.6	448.6		421.7	435.6
	1080.3	903.5			459.9		446.0	476.9
	1174.4	969.1		481.2	445.3		483.3	530.3
	1006.4	812.1		485.3	420.4		528.1	581.9
	1000.4	799.3		521.9	418.1		575.9	627.2
	1002.0			525.3	435.2		602.4	645.5
		781.0			463.6			680.8
		747.6			502.2			736.1
		741.2			528.5			767.6
	Other utility ind Aut. industries of	lustries de services publics	1	Wholesale trade Industries du cor			Retail trade indu industries du con	ıstries mmerce de détail
	Ct	T/A						
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	289.9	261.1		381.2	400.8		773.3	829.5
	273.4	269.2		431.4	455.5		845.4	879.2
	274.9	274.9		473.8	473.8		916.5	916.5
	265.8	287.6		541.0	537.8		997.4	961.1
	321.4	305.8		599.1	581.7		1087.4	992.1
	312.3	322.3		596.5	556.3		1136.8	1013.5
	325.6	327.5		693.1	625.9		1132.3	966.5
	346.4	318.8		682.7	607.8		1156.6	925.8
	384.5	321.0		629.0	576.9		1124.3	931.6
		322.3			599.8			972.7
		329.2			613.5			973.7
		326.8			665.1			948.7
		ce & real est. ind. aff. immobilières	S12M37 S12M37		eal estate industries res et immobilières	S12M38 S12M38	Insurance inc Industries de	
_	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	1552.5	1649.0		586.6				
	1761.4				650.8		41.6	42.7
		1818.5		665.2	720.9		40.2	52.1
	1897.9	1897.9		723.1	723.1		64.7	64.7
	2088.6	1986.3		818.8	751.7		75.4	74.1
	2245.1	2016.5		870.2	743.3		84.5	78.8
	2384.3	2006.8		923.6	724.2		65.9	68.4
	2507.8	2045.2		956.8	733.5		68.6	63.3
	2627.5	2075.4		1026.5	730.7		46.0	63.4
	2638.7	2079.7		992.2	728.0		50.9	57.1
		2126.3			742.1			58.2
		2174.3			754.9			57.7
		2218.8			764.4			58.0

urrent prices - aux prix courants

⁹⁸⁶ prices – aux prix de 1986

ifidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

			s on nat. resources ouv. sur ressources nat.		Owner occupied Immeubles occu	d dwellings apés par propriétaire			siness, person. set. commer. & pe
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		1.0	1.1		923.3	959.1		952.0	1077.1
1985		1.0	1.0		1055.0	1049.2		1032.7	1090.0
1986		1.1	1.1		1108.9	1108.9		1142.7	
1987		1.6	1.2		1192.8	1159.3		1258.4	1142.7
1988		1.6	1.2		1288.8				1205.0
1989						1193.1		1357.1	1218.5
1999		2.0	1.3		1392.8	1212.9		1503.2	1273.4
		2.0	1.2		1480.3	1247.3		1563.7	1236.8
1991		1.9	1.3		1553.0	1280.0		1591.5	1210.1
1992		2.7	1.3		1593.0	1293.4		1703.4	1270.2
1993			1.1			1324.9			1290.7
1994	1		1.2			1360.5			1358.0
1995			1.0			1395.4			1418.7
	S13M41 S13M41		rvice industries vices aux entreprises	S13M42 S13M42		service industries rices d'enseignement	S13M43 S13M43	Health service Ind. des servic	es industry ees de soins de sa
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		230.9	262.4		8.1	9.3		248.8	277.0
1985		256.7	263.0		7.4	8.0		256.7	277.0
1986		260.0	260.0		8.1	8.1			
1987		284.5	278.0		8.8			285.7	285.7
1988		319.0				8.5		299.2	280.2
1989		358.3	289.7		9.2	8.3		320.2	287.0
1990			304.1		10.0	8.6		356.2	305.6
1990		394.7	306.6		11.3	9.1		357.0	290.1
		401.4	312.1		11.7	8.6		371.6	285.8
1992		429.1	332.1		12.9	8.9		383.5	284.2
1993			348.3			9.0			287.9
1994			369.1			8.9			296.7
1995			375.3			8.9			329.9
	S13M44 S13M44	Accommodation Hébergement	ion & food service ind. & restauration			recreational services ssements & loisirs			sehold service in ersonnels & dom
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	-	219.4	252.7		56.9	66.7		86.7	96.7
1985		234.6	252.8		64.2	70.2		100.3	106.3
1986		257.1	257.1		76.6	76.6			
1987		285.9	274.5		86.9			111.1	111.1
1988		299.9	267.3		95.1	81.8		119.6	112.5
1989		346.8	290.1			82.1		136.0	120.0
1990		354.7	277.6		87.8	70.6		150.1	125.2
1991		345.0			104.1	78.4		153.8	120.4
1992		350.4	251.2		100.8	70.8		163.0	116.7
		330.4	252.0		144.1	102.7		168.2	113.1
1993			260.5			97.7			112.1
1994			275.5			110.4			114.7
1995	4		276.1			123.3			118.3

C\$: at current prices – aux prix courants K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

13M47 13M47	Other servic Autres indus	e industries stries des services	S14 Other non-business S14 Autres ind. non com	ind (S17-S23) merciales (S17-S23)	S24 S24		rvice industries s gouvernementaux
	C\$	K\$	CS	K\$		C\$	K\$
	101.2	113.5	273.5	327.4		1367.4	
	112.8	119.7	283.8	326.9			1479.3
	144.1	144.1	263.8			1410.7	1481.0
	173.6	169.5	275.5	263.8		1475.6	1475.6
	177.8	164.2	305.3	269.7		1532.4	1477.4
	194.1	169.2	•	283.7		1603.0	1481.5
	188.1	154.6	304.4	283.0		1730.0	1499.2
	198.0	164.8	224.3	184.2		1872.2	1497.5
	215.1		240.2	189.2		1953.5	1513.9
	213.1	177.2	236.2	173.5		1991.8	1520.3
		175.1		177.4			1527.4
		182.8		165.0			1503.9
		187.0		155.0			1428.5
4M59L1 4M59L1		services de défense	S24M59L172 Other fede S24M59L172 Aut. serv. d				government services s admin. provinciale
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
	577.1	614.9	431.6	480.7		217.7	239.0
	603.9	639.2	423.6	453.8		236.1	239.1
	644.3	644.3	448.3	448.3		242.4	242.4
	663.6	636.3	466.7	442.6		253.6	253.6
	714.1	632.5	463.5	428.6		261.4	274.3
	732.4	621.7	494.3	422.1		331.5	295.1
	775.4	604.9	509.4	406.0		392.9	317.3
	795.5	610.6	538.1	420.8		406.6	314.6
	827.0	625.5	548.6	418.7			
	027.0	630.9	346.0	417.4		406.5	311.7
		629.0		395.9			312.4
		576.4					307.3
		370.4		374.6			302.3
M59L1 M59L1	0-1	vernment services des admin. locales		personal services lturels & personnels	S25M60 S25M60		service industries ices d'enseignement
	C2	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
	140.9	143.3	1427.5	1570.4		792.3	885.8
	147.1	148.7	1536.1	1585.9		841.8	878.2
	140.7	140.7	1596.9	1596.9		869.1	869.1
	148.5	145.0	1683.9	1610.4		904.9	861.0
	164.0	146.1	1789.1	1680.9		956.7	881.2
	171.8	160.3	1967.2	1718.3		1024.8	887.1
	194.5	169.2	2125.7	1756.6		1070.7	863.7
	213.4	167.9	2260.7	1762.3		1128.0	872.7
	209.8	164.5	2305.5	1771.3		1158.5	884.1
	207.0	166.6	2505.5	1777.9		11000	888.4
		171.7		1752.5			887.1
		175.2		1732.5			878.8
		1/3/		1 / 7 7 7	1		

urrent prices - aux prix courants

^{1.986} prices – aux prix de 1986

isidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

S25M		ocial service industries ns de santé & sociaux	S25M63 Personal, house S25M63 Serv. person., d		G27 G27	Business sector Secteur des entr	
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	539.8	581.8	85.1	91.4		7257.2	7842.8
1985	587.3	597.0	94.7	97.8		7854.2	8353.1
1986	610.1	610.1	104.2	104.2		8722.7	8722.7
1987	651.7	628.3	113.0	107.3		9273.7	8995.9
1988	692.8	673.2	124.2	112.1		9796.8	9139.1
1989	780.8	691.9	143.0	122.8		10278.9	9299.2
1990	882.3	751.5	147.2	120.7		10651.1	9373.7
1991	948.2	746.7	156.9	121.5		10939.2	9288.1
1992	956.2	744.5	162.6	121.3		11108.0	9407.0
1993		746.0		122.6			9570.1
1994		719.3		124.8			9695.8
				200 110			
1995		708.4		125.2			9867.0
G30 G30	Non-business s Secteur non con	sector industries	G33 Goods producin G33 Industries prod	125.2	G34 G34	Services produci Industries produ	9867.0
G30 G30	Secteur non con	sector industries nmercial		125.2		A	9867.0
G30 G30	C\$ 3068.4	sector industries numercial K\$ 3375.8	G33 Industries prod	ng industries uctrices de biens		Industries produ	9867.0 ing industries actrices de servi
G30 G30	C\$ 3068.4 3230.6	sector industries numercial K\$ 3375.8 3392.2	G33 Industries prod	ng industries uctrices de biens		Industries produ	9867.0 Ing industries actrices de servi
G30 G30	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3	k\$ 3375.8 3392.2 3336.3	G33 Industries prod C\$ 2903.8	ng industries uctrices de biens K\$ 3173.7		Industries produ C\$ 7421.7	9867.0 ing industries actrices de servi
G30 G30 1984 1985 1986 1987	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3 3491.8	K\$ 3375.8 3392.2 3336.3 3357.5	C\$ 2903.8 3024.5 3477.0 3521.5	ng industries uctrices de biens K\$ 3173.7 3349.1		C\$ 7421.7 8060.3	9867.0 ing industries actrices de servi
G30 G30 1984 1985 1986 1987 1988	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3 3491.8 3697.3	K\$ 3375.8 3392.2 3336.3 3357.5 3446.0	C\$ 2903.8 3024.5 3477.0	125.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 3173.7 3349.1 3477.0		C\$ 7421.7 8060.3 8582.0	9867.0 Ing industries actrices de servi
G30 G30 I1984 I1985 I1986 I1987 I1988 I1989	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3 3491.8 3697.3 4001.7	K\$ 3375.8 3392.2 3336.3 3357.5 3446.0 3500.6	C\$ 2903.8 3024.5 3477.0 3521.5 3598.6 3693.7	125.2 ng industries uctrices de biens K\$ 3173.7 3349.1 3477.0 3421.6 3393.6 3473.6		C\$ 7421.7 8060.3 8582.0 9244.0	9867.0 Ing industries actrices de servi K\$ 8018.7 8382.9 8582.0 8931.9
G30 G30 I1984 I1985 I1986 I1987 I1988 I1989 I1990	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3 3491.8 3697.3 4001.7 4222.2	K\$ 3375.8 3392.2 3336.3 3357.5 3446.0 3500.6 3438.2	C\$ 2903.8 3024.5 3477.0 3521.5 3598.6 3693.7 3740.8	125.2 ng industries uctrices de biens K\$ 3173.7 3349.1 3477.0 3421.6 3393.6		C\$ 7421.7 8060.3 8582.0 9244.0 9895.5	9867.0 Ing industries actrices de servi K\$ 8018.7 8382.9 8582.0 8931.9 9191.6
G30 G30 I1984 I1985 I1986 I1987 I1988 I1989 I1990 I1991	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3 3491.8 3697.3 4001.7 4222.2 4454.3	K\$ 3375.8 3392.2 3336.3 3357.5 3446.0 3500.6 3438.2 3465.4	C\$ 2903.8 3024.5 3477.0 3521.5 3598.6 3693.7 3740.8 3783.2	125.2 ng industries uctrices de biens K\$ 3173.7 3349.1 3477.0 3421.6 3393.6 3473.6		C\$ 7421.7 8060.3 8582.0 9244.0 9895.5 10586.9	9867.0 Ing industries lectrices de servi K\$ 8018.7 8382.9 8582.0 8931.9 9191.6 9326.1
G30 G30 H1984 H1985 H1986 H1987 H1988 H1989 H1990 H1991 H1992	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3 3491.8 3697.3 4001.7 4222.2	K\$ 3375.8 3392.2 3336.3 3357.5 3446.0 3500.6 3438.2 3465.4 3465.1	C\$ 2903.8 3024.5 3477.0 3521.5 3598.6 3693.7 3740.8	125.2 ng industries uctrices de biens K\$ 3173.7 3349.1 3477.0 3421.6 3393.6 3473.6 3496.9		C\$ 7421.7 8060.3 8582.0 9244.0 9895.5 10586.9 11132.4	9867.0 Ing industries de serv K\$ 8018.7 8382.9 8582.0 8931.9 9191.6 9326.1 9315.0
G30 G30 G30	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3 3491.8 3697.3 4001.7 4222.2 4454.3	K\$ 3375.8 3392.2 3336.3 3357.5 3446.0 3500.6 3438.2 3465.4 3465.1 3482.7	C\$ 2903.8 3024.5 3477.0 3521.5 3598.6 3693.7 3740.8 3783.2	125.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 3173.7 3349.1 3477.0 3421.6 3393.6 3473.6 3496.9 3423.6 3467.8 3436.2		C\$ 7421.7 8060.3 8582.0 9244.0 9895.5 10586.9 11132.4 11610.4	9867.0 ng industries ictrices de serv K\$ 8018.7 8382.9 8582.0 8931.9 9191.6 9326.1 9315.0 9329.8
	C\$ 3068.4 3230.6 3336.3 3491.8 3697.3 4001.7 4222.2 4454.3	K\$ 3375.8 3392.2 3336.3 3357.5 3446.0 3500.6 3438.2 3465.4 3465.1	C\$ 2903.8 3024.5 3477.0 3521.5 3598.6 3693.7 3740.8 3783.2	125.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 3173.7 3349.1 3477.0 3421.6 3393.6 3473.6 3496.9 3423.6 3467.8		C\$ 7421.7 8060.3 8582.0 9244.0 9895.5 10586.9 11132.4 11610.4	9867.0 Ing industries de services de serv

C\$: at current prices — aux prix courants K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

EAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

326 326	TOTAL ECONO ENSEMBLE	OMY	S01 S01	Agricultural & 1 Ind agricoles &	related services ind. de services connexes	S02 S02	Fishing & trappi Ind de la pêche	ing industries et du piégeage
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	7761.7	8282.5		93.9	109.5		40.6	52.0
	8201.1	8641.7		94.2	131.9		49.7	
	9130.4	9130.4		114.8	114.8			62.8
	10091.5	9656.9		111.5			63.0	63.0
	10860.1	9814.6			124.3		78.3	54.7
	11440.3	10013.5		130.6	135.0		77.5	56.0
	11691.7	9958.2		139.8	141.3		75.5	79.3
	11842.0			122.0	119.1		98.8	99.3
		9925.5		122.9	116.4		94.9	86.6
	12035.7	10016.2		132.3	136.3		94.6	91.6
		10228.3			128.0			89.0
		10493.7			125.1			95.9
		10638.2			128.8			106.5
3	Logging & Fore Exploitation for		S04 1 S04 1	Mining, quarryii Mines, carrières	ng & oil well ind. & puits de pétrole	S05 S05	Manufacturing in Industries manuf	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	213.3	198.9		208.8	119.6		964.4	1085.3
	168.1	168.5		124.1	114.0		1063.5	1207.7
	165.9	165.9		138.7	138.7		1302.4	1302.4
	192.8	178.5		182.7	152.8		1683.2	1528.3
	254.9	221.1		297.0	164.7		1723.3	
	273.1	232.7		306.6	143.8			1396.4
	249.0	212.8	}	288.8			1719.3	1397.8
	198.2	160.0		253.9	145.6		1543.2	1266.6
	186.9	144.2			163.5		1447.9	1306.5
	100.9			340.7	182.7		1422.6	1356.8
		143.0			172.5			1383.5
		181.1			175.4			1453.3
_		188.9			188.8			1490.6
5 M (S05M09 S05M09	Beverage inc Industries de		S05M10		ducts industry tabac
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	269.9	289.4		61.2	66.1		*	*
	298.2	321.3		66.6	72.5		*	*
	331.9	331.9		74.8	74.8		*	*
	392.9	358.5		77.8	76.7		*	*
	321.1	282.2		60.2	55.2		*	*
	349.7	286.8		54.7	51.1		*	*
	395.1	332.6		37.5	35.5		*	*
	400.5	318.6		54.8	53.8		*	*
	404.6	328.9		78.4	65.3		*	
	404.0	326.6		70.4	59.3			
		359.8			64.9			
					65.9			
		366.8			03.9			•

courrent prices – aux prix courants

⁸¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

rsidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

								
	Rubber produ 605M11 Ind. des produ	ucts industry uits en caoutchouc	S05M12 S05M12	Plastic produc Produits en m	cts industries natière plastique	S05M13 S05M13		llied products in & produits com
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	*	*		5.6	6.7		*	* 1
1985	*	*		11.1	12.9		*	*
1986	*	*		11.4	11.4		*	* 1
1987	*	*		17.7	17.1		*	* 1
1988	*	*		17.1	14.7		*	* /
1989	*	*		17.8	13.7			* /
1990	*	*		18.6	14.2		*	
1991	*	*		18.3	13.6			
1992	*	*		21.5	17.4			
1993		*		21.3	19.0			
1994		*			20.9			
1995		*			20.9			
1775				-	20.9			*
		e & textile prod. ind.		Clothing indus Industries de l		S05M16 S05M16	Wood indust Industries du	,
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	*	*		*	*		85.0	96.5
1985	*	*		*	*		102.4	112.2
1986	*	*		*	*		128.7	128.7
1987	*	*		10.4	10.0		162.2	
1988	*	*		10.4	9.8			150.6
1989	*	*		11.5	9.7		171.7	173.0
1990	*	*		12.2			167.0	163.6
1991	*	*		10.7	9.9		135.7	136.6
1992	*	*		10.7	8.4		139.1	147.6
1993		*		10.2	8.1		149.3	144.5
1994		*			7.9			154.6
1995		*			8.0			173.8
					9.0			169.4
	05M17 Furniture & fixto 05M17 Meubles & article	ture industries cles d'ameublement	S05M18 Pag S05M18 Inc	per & allied pr I. du papier &	roducts industries produits connexes	S05M19 P S05M19 In	rinting, publish mprimerie, éditi	ing & allied ind.
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	4.3	4.5		239.3	291.7		37.9	44.5
1985	6.6	7.3		250.7	335.6		*	*
1986	7.0	7.0		362.1	362.1		*	*
1987	8.0	7.0		587.5	452.0		50.9	47.5
1988	8.0	6.5		617.8	396.5		49.6	43.5
1989	11.8	9.2		523.0	339.2			
1990	12.0	8.2		389.6	270.1		57.1	45.9
1991	11.0	7.1		244.4			61.7	45.0
1992	12.0	8.1		199.8	304.1		63.4	43.9
1993		10.1		179.0	313.1		64.8	41.6
1994		11.4			322.5			39.8
1995		13.6			325.6			40.2
		10.0	1		336.7			37.7

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

05 M 20 05 M 20	Primary metal in Première transfo	dustries ormation des métaux	S05M21 Fabricated meta S05M21 Fabrication des	l product industries produits en métal	S05M22 Machinery S05M22 Industries of	industries de la machinerie
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	*	*	39.2	42.2		
	*	*	39.1	41.5	13.4	13.1
	*	*	45.5	45.5	11.7	11.1
	*	*	54.6	52.0	20.5	20.5
	*		69.1		22.0	21.7
	*	*	74.6	63.3	33.2	31.2
	*	*		65.3	29.8	26.6
	*		87.9	75.4	30.6	24.4
	*		81.6	69.8	21.2	17.1
			70.7	61.0	17.8	16.4
				52.3		19.6
				54.1		23.3
		*		65.1		23.8
5M23 5M23		quipment industries tériel de transport	S05M24 Electrical & ele S05M24 Prod. électriqu	ectronic products es & électroniques	S05M25 Non-metallic i S05M25 Produits minéra	mineral products ind aux non métalliques
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	*	*	*	*	*	*
	*		*	*		
	*	*	*			
	*	*	12.2	11 0		
	*	*	19.8	11.8		
	*	*		19.1		*
			23.3	20.9	51.1	42.9
			14.1	11.7	39.7	31.6
					31.7	25.0
	*		*	•	44.1	35.3
						36.3
				*		37.9
		*		*		43.7
M26 M26	Refined petroleun Prods raffinés de p	n & coal products pétrole & charbon	S05M27 Chemical & chem S05M27 Industries chimiq	nical products ind. Jues	S05M28 Other manufaction S05M28 Autres industrial	cturing industries ies manufacturières
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	*	*	25.5	30.1	*	
	*	*	24.5	25.1	*	*
	*	*	25.0	25.0	*	
	*	*	35.0	33.7	*	*
	*	*	37.0	31.9		*
	*	*	35.1	29.1	29.2	24.6
	*		32.9	25.6	30.2	24.4
	*	*	25.1	18.1	31.8	25.2
	*	*	28.9	20.8	38.1	28.0
		*	20.7	18.3	50.1	24.6
		*		18.7		26.4
		*		20.2		
			1	20.2	1	26.4

urrent prices - aux prix courants

⁹⁸⁶ prices – aux prix de 1986

fidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

S06 S06	Construction inc Industries de la		S07 S07		& storage industries t et entreposage	S08 S08	Communication Industries des c	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	556.0	569.1		338.8	364.2		266.1	263.3
1985	578.4	594.0		360.2	362.2		278.8	275.6
1986	624.8	624.8		378.8	378.8		283.8	283.8
1987	656.8	621.6		407.6	413.8		303.1	310.0
1988	708.6	620.8		416.7	433.7		311.9	
1989	800.8	660.6		460.0	444.8			329.2
1990	870.4	719.2		491.5	444.8 440.8		342.8	370.4
1990	881.7	719.2		506.6			374.0	407.8
1991	817.4	663.3			447.7		396.5	424.5
1992	017.4			509.7	476.2		418.3	441.1
1		727.7			513.2			483.4
1994		716.0			542.5			529.9
1995		707.3			560.1			580.3
S09 S09	Other utility ind	ustries le services publics	S10 S10	Wholesale trade		S11	Retail trade ind	
309	Aut. moustries o	e services publics	310	Industries du co	mmerce de gros	S11	Industries du co	mmerce de déta
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	425.0	471.7		378.7	377.5		570.0	617.3
1985	451.2	484.7		414.8	407.4		621.0	651.1
1986	539.9	539.9		465.8	465.8		670.3	670.3
1987	512.5	546.3		498.8	497.9		726.8	
1988	534.2	594.1		570.7	557.9			702.4
1989	529.2	623.7		582.0			784.8	721.6
1990	487.3	603.3			549.1		805.6	718.0
1991	499.0	558.8		548.3	491.5		845.1	716.6
1992	514.8	539.2		524.7	464.9		840.1	671.8
1993	314.0			491.4	451.7		816.9	672.0
1994		523.3			440.1			690.7
1995		530.3			458.3			705.7
1993		491.1			491.5	-		714.3
S12 S12	Finance insurance Finances, ass & a	ce & real est. ind. aff. immobilières	S12M3 S12M3		eal estate industries res et immobilières	S12M38 S12M38		dustries es assurances
	C4							
1004	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	1069.0	1159.3		403.9	440.4		38.5	39.6
1985	1191.0	1263.0		446.3	477.3		35.7	46.5
1986	1354.3	1354.3		518.3	518.3		56.4	56.4
1987	1468.4	1379.6		571.5	509.9		60.4	59.4
1988	1581.1	1398.3		628.4	521.9		45.4	42.4
1989	1673.1	1393.8		662.8	512.3		41.4	43.0
1990	1722.3	1383.6		659.8	496.4		39.3	36.3
1991	1842.8	1411.8		720.5	502.9		26.4	36.2
1992	1879.1	1414.6	-	697.3	501.8		28.6	31.9
1000		1437.3		_	508.0		20.0	31.2
1993 1994 1995		1473.9			513.5			37.1

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars E 1.

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

12M39 12M39		on nat. resources ouv. sur ressources nat.	S12M40 S12M40	Owner occupied Immeubles occu	d dwellings upés par propriétaire	S13 S13	Community, but Serv. socio-cul	siness, person. serv. t. commer. & pers.
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	17.3	20.0		609.2	660.9			
	13.0	20.3		695.9	719.2		671.2	755.1
	23.6	23.6		756.0			726.9	761.1
	26.9	26.6		809.5	756.0		816.4	816.4
	35.1	28.6			783.7		908.7	868.3
	31.4	26.2		872.2	805.4		980.9	878.4
	36.6	24.2		937.4	812.4		1082.0	910.5
	34.3			986.6	826.6		1149.8	906.3
		23.1		1061.5	849.5		1215.3	924.4
	37.1	22.3		1116.0	858.5		1253.2	928.8
		21.5			876.6			959.3
		25.2			898.1			1004.2
		24.9			915.2			1023.6
3M41 3M41		vice industries vices aux entreprises	S13M42 S13M42		service industries rices d'enseignement	S13M43 S13M43	Health service Ind. des servic	s industry es de soins de santé
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	183.5	201.8		3.4	3.9		138.2	
	199.3	198.8		3.4	3.6			153.1
	222.5	222.5		3.6			143.8	151.5
	243.8	236.7		3.5	3.6 3.4		159.5	159.5
	265.4	238.6					167.8	158.2
	304.4	252.8		4.1	3.7		183.8	166.3
	352.9			5.0	4.3		204.5	178.0
	364.5	271.7		5.6	4.5		215.8	179.5
		277.9		6.0	4.4		232.2	183.3
	367.5	275.0		6.9	4.7		234.3	178.5
		292.1			4.8			182.9
		312.2			4.7			183.6
		326.7			4.5			177.7
3M44 3M44	Accommodation Hébergement	on & food service ind. & restauration			recreational services ssements & loisirs			sehold service ind. ersonnels & domest.
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	175.2	204.7		42.5	49.0		54.5	60.9
	187.2	202.8		47.7	50.4		63.3	67.2
	212.4	212.4		59.1	59.1		74.9	74.9
	232.7	221.7		63.9	59.4		86.9	81.5
	245.1	217.6		68.3	58.2		91.7	80.5
	267.2	222.6		65.4	51.9		104.2	86.4
	274.9	215.3		69.6	50.2		106.8	82.6
	268.8	197.0		90.0	67.0		115.8	81.0
	277.2	198.9		117.5	86.6		114.0	73.8
		209.2		22110	85.5		11.0	73.2
		217.3			94.8			77.3
		218.5			103.3			77.3 75.4
		210.3			103.3	1		13.4

urrent prices - aux prix courants 986 prices - aux prix de 1986

ifidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

S131 S131		ce industries estries des services	S14 Other non-business S14 Autres ind. non com				rvice industries s gouvernemen
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	73.9	82.7	110.6	119.1	an electrical de la constantina della constantin	818.6	878.4
1985	82.2	87.2	117.2	121.3		855.8	887.9
1986	84.4	84.4	122.3	122.3		913.5	913.5
1987	110.1	107.6	134.8	132.1		968.3	913.3
1988	122.5	113.3	145.4	138.2	1	1018.9	937.2
1989	131.2	114.5	148.4	135.3		1016.9	943.0
1990	124.1	102.4	122.3	107.5	1	1179.5	
1991	138.0	113.9	127.9	107.5		1179.3	993.5
1992	135.9	111.3	127.8	104.1	1		995.1
1993	200.5	111.7	127.0	101.4		1267.9	1027.6
1994		114.2		98.4			1034.9
1995		117.5					1014.3
373		III.J		101.8	-		999.4
	M59L171 Defence M59L171 Services	services de défense	S24M59L172 Other fede S24M59L172 Aut. serv. d	ral government serv. le l'admin. fédérale	S24M59L173 S24M59L173	Provincial g Services des	government serv s admin. provin
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	163.3	174.0	273.6	306.6		267.1	275.9
1985	167.9	177.7	280.3	301.7		285.8	281.5
1986	182.5	182.5	300.4	300.4		302.4	302.4
1987	192.7	184.8	312.6	295.7		330.1	302.4
1988	206.0	182.5	319.8	294.5		351.5	341.7
1989	203.9	173.1	364.2	306.9		386.3	
1990	227.8	177.7	413.0	320.8	1		344.7
1991	211.8	162.6	416.4	312.2		371.4	351.8
1992	221.8	167.8	446.0	322.4		394.2	378.0
993		166.9	440.0	319.3		421.1	393.7
994		163.5					403.9
.995		159.1		312.4			394.5
		137.1		311.5			384.1
		vernment services des admin. locales	S25 Community & S25 Serv. socio—cu	personal services lturels & personnels			service industric
	C\$	K\$	C\$	K\$		2\$	K\$
1984	114.7	123.4	1036.8	1142.2		530.4	594.7
1985	121.8	128.7	1106.2	1162.8		557.5	
1986	128.3	128.3	1175.8	1175.8			595.1
1987	132.8	131.7	1257.1	1208.9		597.0	597.0
1988	141.6	126.4	1323.7	1224.4	1	635.3	611.4
1989	151.8	137.0	1395.8	1250.8	1	666.3	616.7
990	167.2	143.2	1599.3			696.1	640.6
991	175.4	142.3	1691.8	1344.7	E .	746.2	661.1
992	179.0	143.8		1367.4		782.9	678.9
993		144.8	1762.1	1388.8		826.6	692.4
994		143.9		1399.0			707.1
995		144.5		1389.2			687.8
				1366.1			662.3

C\$: at current prices — aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

E 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

EAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

25M61	Health & so	cial service industries	S25M63 Personal, house	hold & other serv.	G27	Business sector	industries
5M61	Serv. de soir	ns de santé & sociaux	S25M63 Serv. person., do	omestiques & autres	G27	Secteur des ent	reprises
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
	405.6	439.7	83.3	89.5		5795.7	6158.7
	438.0	454.1	90.8	93.6		6121.9	6479.4
	455.5	455.5	101.3	101.3		6918.9	6918.9
	493.2	474.7	104.5	99.5		7731.3	7378.8
	516.8	479.7	115.7	105.0		8372.2	7507.0
	548.2	478.7	126.3	108.9		8789.9	7665.8
	675.7	538.1	140.7	116.0		8790.6	7512.4
	719.6	541.2	150.3	117.2		8824.5	7458.8
	740.7	549.9	157.7	118.4		8877.8	7498.4
		541.0		121.6			7691.2
		550.4		122.0			7991.7
		551.3		122.8			8170.9
	Non-business sector industries Secteur non commercial		G33 Goods producing industries G33 Industries productrices de biens		G34	Services produc	ing industries
	Secteur non con		G33 Industries produ	ectrices de biens	G34		actrices de services
	C\$		G33 Industries produ	ctrices de biens K\$	G34		
	C\$ 1966.0	K\$ 2139.5	C\$ 2501.9		G34	Industries produ	uctrices de services
	C\$ 1966.0 2079.2	K\$ 2139.5 2171.6	C\$ 2501.9 2529.3	K\$	G34	Industries produ	uctrices de services K\$
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5	K\$ 2139.5 2171.6 2211.5	C\$ 2501.9	K\$ 2620.1	G34	C\$ 5259.8	K\$ 5672.0
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5 2360.2	K\$ 2139.5 2171.6 2211.5 2278.1	C\$ 2501.9 2529.3	K\$ 2620.1 2759.9	G34	C\$ 5259.8 5671.8	K\$ 5672.0 5887.3
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5 2360.2 2488.0	K\$ 2139.5 2171.6 2211.5 2278.1 2307.6	C\$ 2501.9 2529.3 2949.4	K\$ 2620.1 2759.9 2949.4	G34	C\$ 5259.8 5671.8 6181.0	K\$ 5672.0 5887.3 6181.0
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5 2360.2 2488.0 2650.4	K\$ 2139.5 2171.6 2211.5 2278.1 2307.6 2347.8	C\$ 2501.9 2529.3 2949.4 3417.9	K\$ 2620.1 2759.9 2949.4 3206.6	G34	C\$ 5259.8 5671.8 6181.0 6673.6	K\$ 5672.0 5887.3 6181.0 6450.3
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5 2360.2 2488.0 2650.4 2901.1	K\$ 2139.5 2171.6 2211.5 2278.1 2307.6 2347.8 2445.8	C\$ 2501.9 2529.3 2949.4 3417.9 3726.1	K\$ 2620.1 2759.9 2949.4 3206.6 3188.1	G34	C\$ 5259.8 5671.8 6181.0 6673.6 7134.0	K\$ 5672.0 5887.3 6181.0 6450.3 6626.5
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5 2360.2 2488.0 2650.4 2901.1 3017.5	K\$ 2139.5 2171.6 2211.5 2278.1 2307.6 2347.8 2445.8 2466.6	C\$ 2501.9 2529.3 2949.4 3417.9 3726.1 3844.3	K\$ 2620.1 2759.9 2949.4 3206.6 3188.1 3279.2	G34	C\$ 5259.8 5671.8 6181.0 6673.6 7134.0 7596.0	K\$ 5672.0 5887.3 6181.0 6450.3 6626.5 6734.3
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5 2360.2 2488.0 2650.4 2901.1	x\$ 2139.5 2171.6 2211.5 2278.1 2307.6 2347.8 2445.8 2466.6 2517.8	2501.9 2529.3 2949.4 3417.9 3726.1 3844.3 3659.7	K\$ 2620.1 2759.9 2949.4 3206.6 3188.1 3279.2 3165.8	G34	C\$ 5259.8 5671.8 6181.0 6673.6 7134.0 7596.0 8032.0	K\$ 5672.0 5887.3 6181.0 6450.3 6626.5 6734.3 6792.3
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5 2360.2 2488.0 2650.4 2901.1 3017.5	x\$ 2139.5 2171.6 2211.5 2278.1 2307.6 2347.8 2445.8 2466.6 2517.8 2537.1	2501.9 2529.3 2949.4 3417.9 3726.1 3844.3 3659.7 3498.5	K\$ 2620.1 2759.9 2949.4 3206.6 3188.1 3279.2 3165.8 3113.6	G34	C\$ 5259.8 5671.8 6181.0 6673.6 7134.0 7596.0 8032.0 8343.5	K\$ 5672.0 5887.3 6181.0 6450.3 6626.5 6734.3 6792.3 6811.8
	C\$ 1966.0 2079.2 2211.5 2360.2 2488.0 2650.4 2901.1 3017.5	x\$ 2139.5 2171.6 2211.5 2278.1 2307.6 2347.8 2445.8 2466.6 2517.8	2501.9 2529.3 2949.4 3417.9 3726.1 3844.3 3659.7 3498.5	K\$ 2620.1 2759.9 2949.4 3206.6 3188.1 3279.2 3165.8 3113.6 3114.1	G34	C\$ 5259.8 5671.8 6181.0 6673.6 7134.0 7596.0 8032.0 8343.5	K\$ 5672.0 5887.3 6181.0 6450.3 6626.5 6734.3 6792.3 6811.8 6902.1

purrent prices — aux prix courants 1986 prices — aux prix de 1986 rifidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

G2 G2)MY	S01 S01		elated services ind. de services connexes	S02 S02	Fishing & trapp Ind de la pêche	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984	88271.9	94149.7		1535.7	1740.3		50.9	59.
1985	94595.0	97836.1		1583.5	1696.6		55.1	69.
1986	101254.6	101254.6		1577.5	1577.5		73.2	73.
1987	112023.3	106918.4		1619.7	1626.7		95.6	68.
1988	122763.3	111167.3		1824.2	1875.5		76.1	63.
1989	129819.2	112927.2		1799.2	1910.9		59.1	63.
1990	134393.9	113121.2		1868.7	1702.2		68.3	
1991	135573.5	109917.0		1803.2	1665.6		62.6	74.: 63.:
1992	136663.1	110038.7		1899.5	1688.3	1	64.2	
1993	100000.1	113094.8		1099.5	1780.8		04.2	64.8
1994		117117.0			1875.2			61.3
1995		118940.5			1966.9			60.5
		110540.5			1900.9			59.0
S03 S03			S04 S04	Mining, quarryir Mines, carrières	ng & oil well ind. & puits de pétrole		Manufacturing i	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	484.8	508.2		843.9	824.9		19671.0	21074.5
.985	512.6	529.1		903.7	957.5		20785.1	21264.4
.986	549.6	549.6		929.7	929.7		21827.2	21827.2
.987	711.0	653.5		1223.7	1084.3		24397.5	23250.7
1988	793.9	669.6		1174.0	1098.7		27647.1	24477.2
989	920.0	753.6	į	1259.1	1124.7		28699.7	24926.0
990	797.9	669.5		1304.1	1160.4		28440.0	24920.0
1991	714.2	560.5		1242.6	1252.2		26327.4	22950.5
1992	745.0	561.3		1051.2	1138.3		25693.8	
1993		570.0		100 1.2	1101.1		23093.0	22772.6
1994		550.6			1149.2			24015.5
1995		616.1			1193.4			25250.2 25800.1
	M08 Food industries de		S05M09 S05M09	Beverage ind Industries de	lustries	S05M10 S05M10	Tobacco pro	ducts industry
004	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
.984	1975.7	2125.5		519.6	577.7		339.7	362.8
1985	2113.4	2227.4		541.2	572.3		391.2	346.5
1986	2227.6	2227.6		571.8	571.8		405.3	405.3
1987	2561.0	2359.0		607.8	598.1		*	1
1988	2566.0	2344.2		715.1	635.1		*	1
1989	2648.4	2236.4		722.7	666.8		*	
990	2979.9	2351.8		829.3	742.8		*	
991	3292.8	2469.1		753.9	586.7		*	
.992	3097.5	2375.3		878.6	600.1		*	
.993		2315.3			652.4		-	
994		2352.3			667.3			
995		2382.8			007.3			

CS: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

5 M 11 5 M 11		ducts industry duits en caoutchouc	S05M12 S05M12	Plastic prod Produits en	ucts industries matière plastique	S05M13 S05M13	Leather & a	allied products ind.
	C\$	Ve		C4				
		K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		309.1	356.9		201.8	204.6
	*	*		379.1	411.3		196.2	193.0
	*	*		366.7	366.7		200.1	200.1
	*	*		461.8	452.6		186.6	185.4
	*	*		498.4	463.1		184.4	185.5
	*	*		567.3	495.4		213.7	193.4
	*	*		566.4	457.0		216.6	181.9
	*	*		581.0	444.4	i	186.5	151.0
	*	*		582.1	427.6		178.8	138.1
		*			475.1		170.0	135.0
		*			520.9			
		*			503.3			136.8
					303.3			119.4
M 14	Primary text	ile & textile prod. ind.	S05M15	Clothing inc	lustries	S05M16	Wood indus	tries
M14	Ind. textiles	& produits textiles	S05M15		e l'habillement	S05M16	Industries d	
	C\$	K\$		cs	V è		G#	
	884.5				K\$		C\$	K\$
		971.5		1323.8	1358.7		897.6	1012.3
	877.1	906.1		1390.0	1426.4		934.7	1046.3
	1043.7	1043.7		1449.0	1449.0		1069.8	1069.8
	1033.1	1016.9		1532.1	1495.6		1259.4	1162.2
	1095.8	990.9		1555.6	1474.9		1301.1	1261.1
	1075.8	941.4		1620.4	1435.1		1258.7	1141.6
	1089.1	921.3		1732.5	1478.2		1177.8	1081.2
	1081.8	871.1		1598.0	1354.1		1056.8	1019.3
	1050.2	850.4		1486.7	1245.3		1168.1	1062.8
		883.6			1236.7			1146.2
		925.4			1274.0			1292.9
		947.9			1261.5			1247.1
417 417		xture industries ticles d'ameublement			products industries & produits connexes	S05M19 P S05M19 In	rinting, publish mprimerie, édi	ning & allied ind. tion & ind. connexes
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	414.7	465.4		2168.1	2624.9		1263.5	1421.3
	474.2	505.9		2312.6	2489.5		1260.3	1352.2
	527.2	527.2		2644.5	2644.5		1337.6	1337.6
	587.1	550.4		2881.4	2632.3		1516.7	1416.8
	634.3	562.1		3261.3	2665.5		1655.6	1475.8
	674.2	559.6		2892.9	2554.2		1801.1	1461.9
	686.1	529.3		2625.5	2662.2		2084.9	1513.6
	564.5	439.1		2319.8	2626.6		2003.9	1438.8
	555.4	438.1		1870.4	2528.7		2083.3	1364.5
	300.1	438.7		2070.4	2661.0		2003.3	1359.7
		473.1			2797.2			
					2845.8			1340.8
		513.4			2043.0			1284.5

t irrent prices - aux prix courants 1986 prices - aux prix de 1986

Cidential data - données confidentielles anada - Catalogue no. 15-203-XPB

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

		netal industries transformation des métaux	S05M21 Fabricated met S05M21 Fabrication des		S05M22 S05M22	Machinery in Industries de	ndustries e la machinerie
	C\$	K\$	C\$	K\$		cs	K\$
1984	1688.5	1658.0					
1985	1476.7	1686.5	1139.9 1236.2	1165.1		546.5	583.8
1986	1819.5	1819.5		1154.9		482.7	503.4
1987	2373.5		1240.6	1240.6		621.0	621.0
1988		2161.2	1473.5	1407.0		582.1	585.9
	3116.7	2143.5	1637.8	1502.5		758.0	672.5
1989	2757.2	2185.8	1794.4	1560.7		945.2	788.6 t
1990	2088.9	2120.8	1827.1	1560.6		884.8	667.8
1991	1587.1	2152.7	1658.0	1398.7		937.1	672.9
1992	1590.4	2342.4	1522.3	1287.9		908.9	621.4
1993		2656.5		1235.0			666.8
1994		2655.7		1324.6	and the second		656.7
1995		2788.3		1377.0			728.3
		ation equipment industries du matériel de transport		electronic products ues & électroniques	S05M25 N S05M25 P	Non-metallic n Produits minéra	nineral product ux non métallic
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	1629.8	1705.7	1441.0	1396.9		*	
1985	2014.8	1868.3	1601.3	1562.8		590.8	665.8
1986	1903.3	1903.3	1507.2	1507.2		*	\$
1987	1888.3	1905.9	1724.4	1685.9		764.9	717.2
1988	2248.2	2315.3	2007.8	1950.7		858.8	
1989	2908.2	2735.9	2157.4	2046.6		796.6	756.8
1990	2734.9	2685.8	2154.7	2195.6			700.5
1991	2116.1	2040.6	1882.1	1854.4		726.0	617.6
1992	2349.2	2056.5	1843.0			637.0	553.1
1993	20 17.2	2505.7	1843.0	1856.1		581.4	584.0
1994		2815.8		1862.9			583.7
1995		2899.6		2023.4			638.9
		2099.0		2207.7			618.3
\$0 \$0	05M26 Refined pe 05M26 Prods raffin	etroleum & coal products nés de pétrole & charbon	S05M27 Chemical & che S05M27 Industries chim	emical products ind. iques		Other manufac Autres industri	
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	379.7	132.5	1388.9	1632.9		*	*
1985	408.1	122.4	1433.7	1512.8		*	
1986	89.5	89.5	1566.6	1566.6		*	
1987	57.0	102.3	1776.4	1752.6		*	
1988	161.7	108.8	2090.9	1798.2		*	
1989	68.8	109.6	2402.8	1969.8			
1990	131.8	134.2	2463.7	2001.6			
1991	411.8	129.8	2234.7			•	
1992	102.7	130.2	2303.6	1768.9		*	
1993		139.6	2505.0	1842.0		*	
1994		152.1		1911.5			
1995		153.6		1946.0			•
		155.0		2003.1			*

C\$: at current prices — aux prix courants K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Construction in Industries de la		S07 Transportation S07 Ind. du trans	on & storage industries port et entreposage	S08 Communicati S08 Industries des	ion industries s communications
C\$	K\$	CS	K\$	C\$	K\$
5287.2	5444.4	3490.8	3815.6		
5633.8	5839.7	3743.7	3871.5	3012.2	2956.0
6109.8	6109.8	3938.2	3938.2	3162.1	3118.9
7222.5	6647.0	4118.0		3276.1	3276.1
7951.6	6764.7	4451.7	4073.4 4357.0	3398.9	3450.4
8712.9	7038.6	4547.2		3455.4	3616.8
9347.4	7412.1	4611.7	4235.8	3739.9	3996.7
8538.7	6703.6	4869.4	4063.2	3936.0	4231.5
8125.4	6227.1		3960.0	4191.7	4406.7
0123.4	6337.7	4840.2	3927.5	4451.6	4615.4
			3997.9		4785.0
	6375.1		4257.2		5145.6
	5962.3		4340.0		5524.2
Other utility in		S10 Wholesale tra		S11 Retail trade in	
Aut. industries	de services publics	S10 Industries du	commerce de gros	S11 Industries du	commerce de détail
C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
3901.0	3815.6	4728.3	4896.9	5761.6	6275.8
4315.4	4070.9	5144.5	5330.8	6404.3	6748.7
4453.2	4453.2	5618.7	5618.7	6896.5	6896.5
4823.2	4716.1	6216.9	6118.0	7766.9	7418.0
5011.7	4535.5	6957.9	6529.8	8432.1	7662.1
5009.5	4304.8	7284.6	6622.7	8639.9	7651.0
5271.9	4105.4	7399.6	6564.7	8701.3	7409.3
5890.3	4153.0	7175.2	6341.5	8572.0	6953.4
6239.4	4193.3	7081.9	6397.4	8327.2	6987.1
	4366.9	7001.5	6521.2	0527.2	7315.3
	4605.1		6872.9		7726.4
	4734.7		6994.6		7749.0
	nce & real est. ind. aff. immobilières		è real estate industries cières et immobilières		industries des assurances
C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
10648.3	11518.7	5796.9	6320.2	398.4	409.0
11680.7	12405.1	6368.5	6839.9	372.7	483.1
13180.2	13180.2	7227.8	7227.8	569.8	569.8
14909.0	14035.1	8553.1	7868.4	534.1	524.6
16292.5	14469.4	9187.8	7920.1	633.9	591.3
17569.3	14628.0	9705.9	7782.4	550.5	571.2
18211.3	14729.3	9720.4	7610.5	607.4	560.4
19276.2	15061.7	10426.6	7632.4	422.9	583.8
19375.6	15160.1	10181.6	7638.1	469.6	527.3
	15462.2		7740.6		538.9
	15833.3		7904.5		569.5
	15941.4		7881.6		550.8
	13941.4	1	7001.0		330.0

urrent prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices – aux prix de 1986

fidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	S12M39 Govt. royalties S12M39 Redevances go			wner occupied imeubles occu	l dwellings ipés par propriétaire	S13 S13	Community, but Serv. socio-cul	siness, person t. commer. &
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	76.7	64.7		4376.3	4743.6		9871.1	11020.
1985	74.2	67.0		4865.3	5028.2		11061.4	11587.
1986	68.5	68.5		5314.2	5314.2		12362.5	12362.
1987	71.6	72.3	-	5750.1	5570.0		13685.2	13056.
1988	105.7	79.2		6365.1	5878.9		15438.1	13817.
1989	142.0	61.7		7170.9	6212.7		16989.4	14287.
1990	85.6	45.3		7797.9	6513.0		17411.9	14047.
1991	104.6	55.8		8322.0	6789.8		18189.9	13773.
1992	86.5	54.6		8637.9	6940.1	:	18705.9	13866.
1993		61.9			7120.7		20,000	14278.
1994		68.5			7290.8			14931.
1995		72.1			7437.0			15720.
		vice industries vices aux entreprises	S13M42 S13M42		service industries ices d'enseignement	S13M43 S13M43	Health service Ind. des servic	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		3417.7		346.9	397.0		1888.8	2105.
1985	3581.8	3648.3		381.5	411.1		2069.9	2188.
1986		4091.4		423.4	423.4		2233.0	2233.
1987	4795.0	4655.1		442.0	426.1		2360.7	2177.
1988	5466.6	4930.8		475.2	430.1		2540.1	2257.
1989	6135.7	5237.1		525.2	448.6		2736.3	2303.
1990	6243.1	5226.5		530.2	427.0		2836.2	2274.
1991	6671.3	5195.1		577.7	424.5		3165.7	2366.
1992	6764.7	5226.0		610.8	421.5		3283.3	2380.
1993		5469.4			425.9			2347.
1994		5676.7			426.7			2396.
1995		6085.6			423.6			2493.
	S13M44 Accommodation S13M44 Hébergement	on & food service ind. & restauration	S13M45 Ar S13M45 Se	nusement & r	ecreational services sements & loisirs		Personal & hous Ind. des serv. pe	sehold service
100	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	2142.4	2461.9		737.2	808.5		692.5	776.
1985	2327.9	2502.9		824.1	860.2		802.3	852.
1986	2548.9	2548.9		1001.2	1001.2		874.8	874.
1987	2738.9	2605.7		1020.8	958.6		991.9	930.
1988	2972.5	2617.4		1173.5	1043.8		1169.0	1023.
1989	3422.5	2782.9		1191.4	982.9		1189.6	977.
1990	3428.8	2630.5		1319.5	1042.3		1303.0	1004.
1991	3254.9	2307.1		1366.2	1042.6		1384.1	968.
1992	3337.6	2326.4		1378.2	1014.9		1467.2	950.
1993		2324.8			1012.6		1107.2	1019.8
1994		2408.7			1196.9			1019.8
1995	1	2425.5			1362.5			10020

CS: at current prices — aux prix courants KS: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Quebec - Québec

3M47 3M47	Other service Autres indus	e industries tries des services	S14 O	ther non-business utres ind. non com	ind (S17-S23) merciales (S17-S23)	S24 S24	Government se Ind. des service	ervice industries es gouvernementaux
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	963.8	1076.5		913.6	974.5			
	1073.9	1136.8		978.1	1009.3		6759.7	7301.1
	1189.9	1189.9		1005.7	1005.7		6984.2	7257.6
	1335.9	1303.3		1188.4	1168.4		7346.4	7346.4
	1641.3	1513.9		1269.6			7666.2	7429.3
	1788.7	1555.1		1379.1	1208.4		8018.1	7592.5
	1751.1	1442.5		1498.5	1261.2		8463.7	7592.1
	1770.1	1469.1			1310.0		9351.3	7758.6
	1864.0			1624.9	1323.7		9883.6	7844.0
	1004.0	1547.4		1680.7	1336.7		10245.7	7951.0
		1677.7			1393.7			7950.5
		1763.2			1374.9			7897.5
		1859.4			1337.0			7745.8
M59L:		services de défense			ral government serv. le l'admin. fédérale			government services s admin. provinciale
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	506.0	539.1		1793.7	2017.2		2652.4	2758.0
	530.9	561.9		1895.2	2046.4		2725.8	2766.8
	579.6	579.6		2065.4	2065.4		2767.7	2767.7
	649.0	622.3		2155.7	2037.3		2825.5	2797.5
	695.5	616.1		2208.8	2034.0		2948.2	
	704.9	598.4		2448.6	2061.4		2997.3	2812.2
	768.6	599.5		2700.0				2842.4
	757.4	581.4		2836.4	2095.0 2125.2		3338.4	2928.0
	764.4	578.1		2993.1			3529.9	2961.7
	704.4	597.2		2993.1	2167.1		3599.2	3008.1
					2136.0			2999.9
		600.2			2158.3			2938.4
		565.9			2111.8			2892.7
M59L1 M59L1		ernment services des admin. locales	\$25 \$25		personal services lturels & personnels	S25M60 S25M60		service industries ices d'enseignement
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	1807.7	1982.4		11311.6	11859.6		6062.7	6356.7
	1832.3	1880.2		11646.7	11981.8		6053.4	6306.9
	1933.8	1933.8		12110.1	12110.1		6252.5	6252.5
	2036.0	1972.2		12980.6	12122.4		6662.0	6185.2
	2165.6	2130.2		13969.3	12429.2		7037.1	6253.8
	2313.0	2089.9		14746.6	12530.1		7416.6	6301.3
	2544.3	2136.1		16173.9	12884.0		7954.1	6352.0
	2759.8	2175.6		17211.6	12904.0		8469.0	6368.9
	2889.1	2197.6		18135.8	13151.4		9034.3	6589.1
		2217.3		10100.0	13157.5		7034.3	
		2200.6			13211.6			6657.9
		2200.0			13211.0			6703.9
		2175.4			13254.9			6682.3

t irrent prices - aux prix courants 1986 prices - aux prix de 1986

(idential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Quebec - Québec

S25N S25N		ocial service industries ns de santé & sociaux	S25M63 Personal, ho S25M63 Serv. person	usehold & other serv. , domestiques & autres	G27 G27	Business sector Secteur des ent	
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	4210.3	4364.8	789.6	847.4		69287.0	73992.2
1985	4439.2	4472.4	865.8	894.3		74986.0	77575.3
1986	4597.7	4597.7	960.6	960.6		80792.4	80792.4
1987	4999.1	4678.5	1005.9	954.4		90188.2	86198.3
1988	5494.2	4869.8	1109.3	1000.7		99506.3	89937.2
1989	5846.3	4948.1	1187.7	1016.1		105229.8	91543.9
1990	6591.5	5202.7	1253.6	1025.1		107370.2	91168.7
1991	7021.5	5206.8	1325.4	1021.3		106853.4	87845.3
1992	7292.6	5216.9	1406.9	1039.1		106601.0	87599.7
1993		5153.1		1042.5			90593.1
1994		5155.1		1047.7			94633.1
			1				
1995		5207.8		1054.0			96602.7
	Non-business Secteur non con	5207.8 sector industries			G34 G34	Services produc Industries prod	eing industries
G30		5207.8 sector industries		1054.0			
G30 G30	Secteur non con C\$ 18984.9	5207.8 sector industries mmercial	G33 Industries pr	1054.0 ucing industries oductrices de biens		Industries prod	eing industries uctrices de ser
G30 G30 G30	C\$ 18984.9 19609.0	5207.8 sector industries mmercial	G33 Industries pr	1054.0 acing industries oductrices de biens		Industries prod	eing industries uctrices de ser K\$ 60726.4
G30 G30 G30	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2	5207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2	G33 Industries pr C\$ 31774.5	1054.0 ucing industries oductrices de biens K\$ 33404.3		C\$ 56497.4	cing industries uctrices de ser K\$ 60726.4 63380.2
G30 G30 G30	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2 21835.1	5207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2 20720.1	C\$ 31774.5 33789.3	1054.0 scing industries oductrices de biens K\$ 33404.3 34449.5		C\$ 56497.4 60805.7	k\$ 60726.4 63380.2
G30 G30 G30	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2 21835.1 23257.0	5207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2 20720.1 21230.2	C\$ 31774.5 33789.3 35520.2	1054.0 ucing industries oductrices de biens K\$ 33404.3 34449.5 35520.2		C\$ 56497.4 60805.7 65734.4	k\$ 60726.4 63380.2 65734.4 68871.2
G30 G30 G30	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2 21835.1 23257.0 24589.4	\$207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2 20720.1 21230.2 21383.3	C\$ 31774.5 33789.3 35520.2 40093.2	1054.0 ucing industries oductrices de biens K\$ 33404.3 34449.5 35520.2 38047.2		C\$ 56497.4 60805.7 65734.4 71930.1	k\$ 60726.4 63380.2 65734.4 68871.2 71682.7
984 985 986 987 988 989 990	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2 21835.1 23257.0 24589.4 27023.7	5207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2 20720.1 21230.2 21383.3 21952.5	C\$ 31774.5 33789.3 35520.2 40093.2 44478.8	1054.0 ucing industries oductrices de biens K\$ 33404.3 34449.5 35520.2 38047.2 39484.6		C\$ 56497.4 60805.7 65734.4 71930.1 78284.6	k\$ 60726.4 63380.2 65734.4 68871.2 71682.7 72804.7
984 985 986 987 988 989 990 991	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2 21835.1 23257.0 24589.4 27023.7 28720.1	5207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2 20720.1 21230.2 21383.3 21952.5 22071.7	C\$ 31774.5 33789.3 35520.2 40093.2 44478.8 46459.4	1054.0 ucing industries oductrices de biens K\$ 33404.3 34449.5 35520.2 38047.2 39484.6 40122.5		C\$ 56497.4 60805.7 65734.4 71930.1 78284.6 83359.8	K\$ 60726.4 63380.2 65734.4 68871.2 71682.7 72804.7
984 985 986 987 988 989 990 991 992	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2 21835.1 23257.0 24589.4 27023.7	5207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2 20720.1 21230.2 21383.3 21952.5 22071.7 22439.0	C\$ 31774.5 33789.3 35520.2 40093.2 44478.8 46459.4 47098.4	1054.0 Icing industries oductrices de biens K\$ 33404.3 34449.5 35520.2 38047.2 39484.6 40122.5 40123.0		C\$ 56497.4 60805.7 65734.4 71930.1 78284.6 83359.8 87295.5	K\$ 60726.4 63380.2 65734.4 68871.2 71682.7 72804.7 72998.2 72568.4
G30 G30 G30 I984 I985 I986 I987 I988 I989 I990 I991 I992 I993	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2 21835.1 23257.0 24589.4 27023.7 28720.1	5207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2 20720.1 21230.2 21383.3 21952.5 22071.7 22439.0 22501.7	C\$ 31774.5 33789.3 35520.2 40093.2 44478.8 46459.4 47098.4 44579.0	1054.0 Icing industries oductrices de biens K\$ 33404.3 34449.5 35520.2 38047.2 39484.6 40122.5 40123.0 37348.6		C\$ 56497.4 60805.7 65734.4 71930.1 78284.6 83359.8 87295.5 90994.5	eing industries uctrices de ser K\$
G30	C\$ 18984.9 19609.0 20462.2 21835.1 23257.0 24589.4 27023.7 28720.1	5207.8 sector industries mmercial K\$ 20129.2 20248.6 20462.2 20720.1 21230.2 21383.3 21952.5 22071.7 22439.0	C\$ 31774.5 33789.3 35520.2 40093.2 44478.8 46459.4 47098.4 44579.0	1054.0 Icing industries oductrices de biens K\$ 33404.3 34449.5 35520.2 38047.2 39484.6 40122.5 40123.0 37348.6 36645.6		C\$ 56497.4 60805.7 65734.4 71930.1 78284.6 83359.8 87295.5 90994.5	K\$ 60726.4 63380.2 65734.4 68871.2 71682.7 72804.7 72998.2 72568.4 73393.1

C\$: at current prices – aux prix courants K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

₹ 1.

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Ontario

	TOTAL ECON ENSEMBLE	OMY	S01 S01	Agricultural & Ind agricoles &	related services ind. de services connexes	S02 S02	Fishing & trapp Ind de la pêche	ping industries et du piégeage
	C\$	KS		C\$	T/A			
	149912.2	162076.1			K\$		C\$	K\$
	162937.1	171022.6	-	2516.1	2582.2		27.7	34.5
	178898.3	178898.3		2479.7	2609.5		27.6	36.6
	196832.5			2456.8	2456.8		39.6	39.6
	220127.5	188143.1		2561.5	2605.0		47.0	38.0
	238349.1	198930.9		2482.1	2641.0		50.5	42.3
		205488.6		2348.7	2789.0		42.7	45.0
	240980.2 241350.1	200072.8		2509.8	2556.7		41.1	49.5
		194464.8		2465.0	2441.5		34.7	39.7
	244918.4	194985.8		2472.3	2430.2		37.4	42.9
		198134.9			2540.8			41.5
		206862.0			2840.5			48.8
_		212796.3			2864.9			47.2
	Logging & Fore Exploitation for		S04 S04	Mining, quarryin Mines, carrières	ng & oil well ind. & puits de pétrole		Manufacturing i	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	469.4	487.2	į	2339.5	2322.3			
	441.2	458.3		2152.9	2240.2		40473.8	43474.7
	506.0	506.0		2229.8	2229.8		44385.2	46543.1
	522.7	485.0		2804.7	2471.5		46764.3	46764.3
	564.7	481.0		3859.1	2565.4		49483.9	47850.6
	575.6	477.7		4032.7			55390.5	51001.9
	501.1	421.4			2550.7		57228.3	51156.7
	439.2	342.5		3421.9 2716.1	2416.4		54496.6	47731.4
	488.1	364.8			2240.2		50435.0	43901.0
	400.1	359.6		2477.8	2173.9		51746.8	44814.6
		410.1			2167.4			46928.9
		423.6			2013.5			51095.5
_		423.0			2126.7			54547.3
08 08			S05M09 S05M09			S05M10 S05M10	Tobacco pro Industries du	ducts industry 1 tabac
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	3628.5	4091.8		1068.1	1205.3		222.7	791.5
	4131.8	4460.3		1143.0	1246.0		211.0	510.5
	4370.1	4370.1		1148.9	1148.9		208.5	208.5
	4473.2	4187.3		1153.4	1126.5		*	*
	4749.1	4335.8		1390.9	1240.5		*	*
	5084.0	4359.5		1360.2	1255.4		*	
	5418.7	4231.3		1255.0	1107.3		*	*
	5988.9	4328.0		1291.9	993.0		*	*
	6433.1	4624.7		1474.3	1087.5		*	*
		4676.9			1175.1			*
		4840.1			1234.1			*
		4882.9						

crent prices - aux prix courants 36 prices - aux prix de 1986

anada - Catalogue no. 15-203-XPB

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Ontario

				T					
	S05M11 S05M11		oducts industry oduits en caoutchouc	S05M12 S05M12		acts industries matière plastique	S05M13 S05M13		lied products i & produits cor
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		717.7	764.6		774.6	894.5		330.2	339.5
1985		757.4	793.7		882.8	962.9		327.0	329.1
1986		656.0	656.0		1015.4	1015.4		319.7	319.7
1987		696.0	699.3		1132.3	1097.1		298.6	289.4
1988		708.3	696.8		1244.2	1131.5		270.2	261.4
1989		705.4	659.2		1320.5	1131.9		265.8	236.4
1990		765.2	648.8		1387.6	1084.0		222.4	185.9
1991		686.3	563.2		1342.4	1032.0		179.2	140.4
1992		818.2	688.1		1464.5	1117.1	i	184.6	141.7
1993		010.2	759.4		1404.5	1181.3		104.0	150.9
1994			895.5			1292.1			158.4
1995			962.5			1304.2			160.5
1993			702.3			1304.2			100.5
	S05M14	Primary tex	tile & textile prod. ind.	S05M15	Clothing ind	ustries	S05M16	Wood indus	tries
	S05M14		s & produits textiles	S05M15		e l'habillement	S05M16	Industries di	bois
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		882.3	926.0		721.0	757.7		658.6	752.0
1985		951.5	957.4		735.4	755.7		778.3	866.5
1986		1036.6	1036.6		806.7	806.7		916.3	916.3
1987		1144.5	1123.6		877.4	844.0		983.1	909.1
1988		1163.4	1111.8		885.5	805.8		1039.3	962.3
1989		1131.1	1088.6		944.2	795.5		1112.8	986.4
1990		981.0	909.9		804.4	65 8.8		930.3	796.1
1991		945.0	858.0		726.3	578.2		735.3	661.5
1992		847.5	783.6		733.2	595.4		766.0	684.0
1993		047.5	780.8		133.2	605.1		700.0	719.5
1994			894.4			584.5			759.9
1995	ŀ		875.1			608.3			707.8
2,,,,	0053.545	T							
	S05M17 S05M17		fixture industries rticles d'ameublement			products industries & produits connexes		Printing, publish Imprimerie, édi	
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		765.2	859.4		2057.2	2388.2		2356.5	2571.2
1985		893.9	961.7		2090.2	2269.0		2725.1	2837.7
1986		1017.1	1017.1		2353.1	2353.1		2942.7	2942.7
1987		1063.6	992.6		2781.3	2518.8		3079.5	2895.2
1988		1054.0	921.2		3116.7	2533.6		3440.7	3056.2
1989		1076.9	884.2		3111.2	2565.5		3870.8	3177.1
1990		1060.3	810.8		2860.9	2497.0		4104.1	3041.0
1991		857.8	660.8		2104.1	2152.8		3724.2	2603.5
1992		837.1	644.8		2190.0	2239.9		3731.3	2412.2
					2170.0			3131.3	
1993			683.7			2101.2			2254.4
	1		683.7 738.5			2191.2 2247.1			2254.4 2283.7

C\$: at current prices — aux prix courants K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Ontario

)5 M 20)5 M 20	Primary metal Première tran	l industries sformation des métaux	S05M21 1 S05M21 1	Fabricated meta Fabrication des	al product industries produits en métal	S05M22 S05M22	Machinery i Industries d	ndustries e la machinerie
	C\$	K\$		cs	Vė		Ot	T7 A
					K\$		C\$	K\$
	3276.9	3484.8		2978.4	3227.5		1927.4	2041.8
	3632.1	3809.5		3559.2	3748.7		2050.9	2160.8
	3469.4	3469.4		3887.1	3887.1		2222.2	2222.2
	3809.1	3657.5		4183.2	4044.2		2153.0	2149.0
	4267.4	3903.7		4305.7	3991.9		2627.3	2358.4
	4141.7	3787.5		4538.0	4017.6		2612.9	2241.1
	3243.0	3288.9		4297.7	3630.7		2572.6	2094.1
	3063.2	3236.3		3768.4	3081.5		2078.4	1583.5
	2962.0	3237.6	:	3545.5	2906.2		2008.5	1461.2
		3577.3			3042.2			1644.9
		3683.7			3421.1			1795.6
		3681.7	1		3638.9			1992.1
M23 M23		n equipment industries matériel de transport	S05M24 S05M24		lectronic products ues & électroniques			mineral products ind aux non métalliques
	C\$	K\$		cs	K\$		C\$	K\$
	8397.7	8400.2		3808.3	3671.8		1175.6	1356.3
	9030.8	9039.8		4089.1	4020.8		1351.7	1478.2
	8693.0	8693.0		4352.3	4352.3		1640.8	1640.8
	8683.4	8536.5		4789.7	4791.9		1974.4	1841.5
	10409.7	10095.8		5030.7	5077.6		2094.5	1863.3
	11223.6	10323.8		5433.1	5371.7		2024.0	1779.8
	10236.6	9637.0		5255.4	5123.1		1754.0	1504.2
	9939.5	8954.0		4784.6	5296.1		1309.5	1145.7
	10489.4	9240.5		4651.1	5601.5		1241.5	1095.2
		10215.7			5829.5			1137.2
		10914.5			7810.3			1185.1
		11712.9			9864.3			1186.9
		leum & coal products de pétrole & charbon		Chemical & che Industries chimi	mical products ind. ques			cturing industries ies manufacturières
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	344.4	630.7		3026.0	3576.7		1356.5	1390.5
	297.8	540.3		3263.0	3593.8		1483.0	1501.1
	569.5	569.5		3727.7	3727.7		1411.1	1411.1
	383.5	602.3		4019.5	3813.5		*	*
	635.0	653.7		4982.4	4199.0		*	*
	145.1	673.6		5072.3	4084.9		*	*
	250.5	677.7		4998.7	4109.8		*	*
				4411.7	3611.4		*	
	239.3	643.0		4547.3	3887.6		*	
	603.9	647.8		4347.3	3956.2			*
		656.6			3917.0			*
		670.1						
		684.5	1		3966.5	}		

current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

infidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Ontario

\$06 \$06	Construction ir Industries de la				& storage industries rt et entreposage	S08 S08	Communication Industries des c	n industries communications
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	8013.7	8472.9		5577.0	6131.8		4512.6	4418.5
1985	8585.7	9138.8		6001.7	6285.2		4792.5	4723.4
1986	10266.1	10266.1		6483.1	6483.1		4998.2	4998.2
1987	12790.5	11363.8		7044.3	7057.1		5337.5	5322.1
1988	14673.1	11884.8		7422.9	7541.1		5587.4	5720.3
1989	17121.2	12764.7		7909.1	7615.0		6187.1	6452.8
1990	15975.8	12005.0		8137.6	7471.9		6637.3	6955.0
1991	14498.9	11035.1		7901.0	6721.8		7083.0	7221.1
1992	13594.6	10272.6		7821.5	6705.7		7422.2	7391.2
1993		9122.8			6765.8			7452.0
1994		9455.7			7022.7			7941.2
1995		8987.6			7102.3			8499.8
S09	Oah: 1: :	5 *						
S09	Other utility inc			Wholesale trade		S11	Retail trade ind	
309	Aut. industries	de services publics	S10 I	industries du co	ommerce de gros	S11	Industries du co	mmerce de détail
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	4102.8	4882.0		7496.3	7523.1		9185.1	
1985	4622.9	4739.7		8610.9	8802.2		9780.4	9881.5
1986	5123.5	5123.5		9758.3	9758.3		10752.1	10237.7
1987	5334.1	5216.2		10782.2	10628.0			10752.1
1988	6114.6	5458.0		12308.4	11576.5		12063.4	11555.6
1989	6460.8	5240.2		13469.0	12278.1		13141.8	11951.3
1990	6354.1	4672.6		13833.1	12366.0		14027.3	12374.7
1991	7461.8	5302.7		13582.2	12060.9		14113.4	11962.3
1992	8189.1	5130.7		13568.2	12257.4		13822.3	11221.0
1993		5233.7		15500.2	12963.6		13459.3	11315.8
1994		5444.7			14368.6			11595.2
1995		5406.8			15113.0			12266.5
					13113.0	-		12416.8
S12		ce & real est. ind.	S12M37	Finance & r	eal estate industries	S12M3	8 Insurance in	dustries
S12	Finances, ass &	aff. immobilières	S12M37	Ind. financiè	ères et immobilières	S12M3	8 Industries d	es assurances
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	21461.7	23236.5		10601.8	11579.5			
1985	23378.4	24882.1		11880.7	12754.4		1209.0	1241.2
1986	27217.0	27217.0		14040.9	14040.9		1120.1	1458.2
1987	30442.1	28289.8		16044.6	14331.2		1894.8	1894.8
1988	34144.1	29845.4		18116.6	15017.4		2043.3	2007.1
1989	37783.0	30913.7		20138.3	15319.3		2254.4	2102.9
1990	38951.7	30878.3		19796.0	14640.9		1985.6	2057.6
1991	40767.2	31544.6		21040.1	14575.1		2097.9	1935.8
1992	40662.1	31386.3		20019.6	14199.3		1483.9	2050.5
1993		31977.1			14391.7		1709.8	1922.1
1994		32438.8			14391.7			1967.5
1995		32870.0			14474.3			1990.8

CS: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

AU 1.

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Ontario

M39 M39		s on nat. resources ouv. sur ressources nat.	S12M40 Owner occup S12M40 Immeubles o	pied dwellings occupés par propriétaire	S13 Community, bu S13 Serv. socio—cul	siness, person. serv. lt. commer. & pers.
	C\$	K\$	C\$	K\$	CS	K\$
	124.0	144.7	9526.9	10330.8	16980.9	18946.2
	147.8	149.5	10229.9	10575.6	18937.4	
	159.3	159.3	11122.1	11122.1	21680.0	19841.6
	162.5	146.1	12191.7	11805.4	24735.1	21680.0
	156.7	150.4	13616.4	12574.7	28921.3	23721.8
	214.0	149.8	15445.1	13387.0		26055.3
	157.7	138.4	16900.1	14163.2	32610.0 33878.3	27648.5
	182.4	125.9	18060.8	14793.1		27002.7
	182.8	136.4	18749.9		34186.9	26072.3
	102.0	142.5	10/49.9	15128.4	34792.7	26003.9
		142.5		15475.5		26285.8
		146.7		15826.8		27004.6
		140.7		16158.3		28103.9
//41 //41		rvice industries vices aux entreprises		nal service industries ervices d'enseignement	S13M43 Health service S13M43 Ind. des servic	es industry ces de soins de santé
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	5638.3	6198.4	258.1	295.6		
	6285.3	6404.6	265.1		3248.1	3600.9
	7488.3	7488.3	261.8	283.3	3629.8	3816.3
	8953.6	8720.9		261.8	4020.7	4020.7
	11062.3	10112.7	248.4	240.0	4446.0	4160.7
	12646.0	10112.7	286.2	259.1	4818.5	4333.7
			331.4	282.7	5461.7	4711.7
	13344.8	10723.4	373.3	299.9	5842.4	4797.9
	13249.0	10399.6	407.7	299.6	6467.3	5009.3
	13266.2	10278.7	435.8	300.8	6729.6	5031.8
		10414.3		303.4		5055.6
		10785.8		302.2		5152.1
		11478.6		298.9		5301.7
Л 44 Л 44		ion & food service ind. & restauration	S13M45 Amusement S13M45 Serv. de dive	& recreational services ertissements & loisirs	S13M46 Personal & hou S13M46 Ind. des serv. p	
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	3552.0	4076.5	1043.0	1155.5	1335.4	1496.3
	3897.6	4184.8	1189.7	1280.8	1541.4	1637.6
	4359.6	4359.6	1525.7	1525.7	1708.4	1708.4
	4802.9	4608.6	1707.7	1587.8	1945.6	1829.0
	5433.9	4819.3	1914.4	1628.7	2221.3	1953.0
	6092.6	5025.9	2084.3	1608.9	2543.5	2113.2
	6133.7	4760.0	2103.2	1556.4	2701.6	2072.8
	5650.2	4069.4	2071.9	1427.9	2715.3	1885.7
	5797.2	4106.4	2162.5	1447.8	2716.2	1793.6
		4173.1		1405.4		1774.0
		4333.2		1452.6		1783.6
		4363.3		1594.6		1756.4

rrent prices – aux prix courants 86 prices – aux prix de 1986

dential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Ontario

S13M S13M		ce industries stries des services	S14 Other non-busin S14 Autres ind. non c	ness ind (S17-S23) commerciales (S17-S23)	S24 Government so S24 Ind. des service	
	C\$	K\$	C\$	K\$	CS	K\$
1984	1906.0	2141.7	956.0	1030.1	9829.9	10862.6
1985	2128.4	2260.3	1041.8	1078.2	10488.5	11017.0
1986	2315.5	2315.5	1081.9	1081.9	11064.4	11064.4
1987	2631.0	2574.9	1311.7	1286.2	11520.4	11121.7
1988	3184.7	2948.9	1415.9	1345.2	12273.0	11362.7
1989	3450.5	3012.6	1537.1	1403.3	13361.5	11761.5
1990	3379.3	2792.4	1575.4	1367.2	15081.7	11970.1
1991	3625.5	2980.8	1653.7	1331.2	16200.6	12253.9
1992	3685.3	3044.8	1687.5	1325.3	16790.6	12436.6
1993		3160.0		1310.4	10770.0	12391.9
1994		3195.1		1280.1		12285.0
1995		3310.4		1237.9		12104.6
	IS9L171 Defence IS9L171 Services	services de défense		ederal government serv. v. de l'admin. fédérale	S24M59L173 Provincial S24M59L173 Services de	
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984	1240.3	1321.6	3751.4	4218.5	2277.6	2557.4
1985	1282.9	1357.8	3933.9	4248.1	2558.2	2633.6
1986	1350.6	1350.6	4173.0	4173.0	2697.2	2697.2
1987	1375.6	1318.9	4352.4	4115.6	2745.0	2770.3
.988	1505.4	1333.4	4504.6	4161.2	2938.9	2867.9
989	1608.1	1365.1	5071.3	4296.3	3085.5	2979.8
.990	1746.2	1362.1	5611.1	4398.2	3617.3	2978.6
.991	1773.1	1361.1	5965.3	4548.1	4049.5	3054.9
.992	1836.7	1389.2	6235.6	4634.7	4126.3	3085.9
993		1371.1		4649.8	4120.3	3063.1
994		1346.8		4696.9		2981.9
1995		1241.3		4662.5		2948.1
		vernment services des admin. locales		& personal services culturels & personnels		l service industr vices d'enseigne
	C\$	K\$	C\$	K \$	C\$	K\$
1984	2560.5	2766.1	15970.0	17787.4	8261.0	9246.0
1985	2713.5	2781.2	17210.4	18277.5	8786.3	9426.7
1986	2843.5	2843.5	18477.2	18477.2	9405.7	9405.7
1987	3047.4	2917.0	20051.3	19130.7	10143.5	9636.0
988	3324.1	3000.3	21778.1	19458.5	11098.2	9721.7
.989	3596.6	3120.3	23655.0	20017.2	12095.2	10013.8
990	4107.1	3231.3	25471.3	20246.3	13608.0	10382.9
.991	4412.7	3289.9	28102.4	20735.4	15044.0	10562.3
.992	4592.0	3326.8	29708.1	20933.9	16158.1	10847.3
.993		3307.9	27.50.1	20998.3	10130.1	
.994		3259.3		20945.8		10890.7 10855.1
.995		3252.8		20740.0		1170.33.1

C\$: at current prices – aux prix courants K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

AU 1.

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Ontario

1 61	Health & so	cial service industries	S25M63 P	ersonal, house	hold & other serv.	G27	Business sector	rindustries
161	Serv. de soir	ns de santé & sociaux	S25M63 S	erv. person., do	omestiques & autres	G27	Secteur des en	treprises
	C.							
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	6024.9	6730.4		1066.0	1144.4		123156.4	132562.4
	6629.1	6997.6		1176.2	1215.8		134196.4	140744.6
	7135.7	7135.7		1315.4	1315.4		148274.8	148274.8
	7855.9	7530.9		1391.2	1319.2		163949.2	156604.5
	8480.7	7736.7		1519.1	1368.6		184660.6	166764.5
	9137.0	7900.1		1685.7	1441.4		199795.6	172306.7
	9247.0	7724.1		1857.6	1519.8		198851.8	166489.3
	10239.5	7907.5		1973.6	1523.1		195393.4	160144.3
	10546.4	7869.8		2106.6	1564.6		196732.1	160290.0
		7848.9			1574.6			163434.4
		7808.0			1589.6			172351.0
		7836.7			1602.4			178510.0
		sector industries		oods producing		G34	Services produc	
	Secteur non con	mmercial	G33 Ir	idustries prodi	uctrices de biens	G34	Industries prod	luctrices de service
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	26755.8	29684.4		57942.8	62306.6		91969.4	99654.8
				62695.1	65794.0		100242.1	105103.2
	28740.7	30374.8		V= V/V/4	03/34.0			4445400
	28740.7 30623.5	30374.8 30623.5		67386.1	67386.1		111512.2	111512.2
							111512.2 123288.0	111512.2
	30623.5	30623.5		67386.1	67386.1			
	30623.5 32883.4	30623.5 31538.6		67386.1 73544.5	67386.1 70030.1		123288.0	118113.0
	30623.5 32883.4 35466.9	30623.5 31538.6 32166.4		67386.1 73544.5 83134.7	67386.1 70030.1 74074.5		123288.0 136992.8	118113.0 124856.3
	30623.5 32883.4 35466.9 38553.6	30623.5 31538.6 32166.4 33181.9		67386.1 73544.5 83134.7 87809.9	67386.1 70030.1 74074.5 75023.9		123288.0 136992.8 150539.2	118113.0 124856.3 130464.7
	30623.5 32883.4 35466.9 38553.6 42128.4	30623.5 31538.6 32166.4 33181.9 33583.5		67386.1 73544.5 83134.7 87809.9 83300.4	67386.1 70030.1 74074.5 75023.9 69853.1		123288.0 136992.8 150539.2 157679.8	118113.0 124856.3 130464.7 130219.7
	30623.5 32883.4 35466.9 38553.6 42128.4 45956.7	30623.5 31538.6 32166.4 33181.9 33583.5 34320.5		67386.1 73544.5 83134.7 87809.9 83300.4 78050.7	67386.1 70030.1 74074.5 75023.9 69853.1 65302.6		123288.0 136992.8 150539.2 157679.8 163299.4	118113.0 124856.3 130464.7 130219.7 129162.2
	30623.5 32883.4 35466.9 38553.6 42128.4 45956.7	30623.5 31538.6 32166.4 33181.9 33583.5 34320.5 34695.9		67386.1 73544.5 83134.7 87809.9 83300.4 78050.7	67386.1 70030.1 74074.5 75023.9 69853.1 65302.6 65229.7		123288.0 136992.8 150539.2 157679.8 163299.4	118113.0 124856.3 130464.7 130219.7 129162.2 129756.2

rrent prices – aux prix courants

86 prices – aux prix de 1986

idential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	G26 ENSEMBLE		S01 I	Ind agricoles & o	de services connexes	S02]	Ind de la pêche e	ng industries t du piégeag
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984	14930.6	15567.0		866.3	754.9		14.1	20.
1985	16228.1	16731.7		1064.1	1046.4		15.6	21.
1986	17057.0	17057.0		884.0	884.0		18.3	18.
1987	18103.1	17367.0		751.9	776.5		24.5	17.
1988	19515.6	17242.7		809.0	519.9		22.3	20
1989	20217.9	17412.8		756.8	713.0		15.9	20
1990	20884.7	17657.7		933.2	1053.3		11.1	17
1991	20435.7	16956.6		783.0	902.3		16.5	16
1992	20711.5	17187.9	19	896.3	961.6		16.6	18
1993		17233.6			659.3		10.0	12.
1994		17857.0			871.0			11
1995		18216.9			815.9			12
	O3 Logging & Fores O3 Exploitation fore		S04 M	Mining, quarryin Mines, carrières	g & oil well ind. & puits de pétrole	S05 N S05 I	Manufacturing in ndustries manuf	dustries acturières
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
.984	23.4	24.4		461.2	368.4		1788.6	1943.
985	22.7	23.5		467.4	371.1		2022.2	2067.
.986	22.0	22.0		319.9	319.9		2086.2	2086
.987	31.6	29.2		522.5	392.4		2382.6	2324
988	34.0	29.3		1154.7	447.2		2432.5	2267
989	27.3	22.7		1077.1	374.4		2573.9	2292
990	30.1	25.1		766.0	341.7		2723.4	2268
991	22.2	17.3		550.2	346.9		2445.4	2055
992	27.6	20.6		474.0	330.1		2440.4	2099
993		21.6			307.9		20110.4	2182
994		21.6			252.5			2239
995		24.4			265.7			2301
	D5M08 Food industries des		S05M09 S05M09	Beverage indi Industries des		S05M10 S05M10	Tobacco prod Industries du	ucts industr
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
984	286.9	352.6		68.0	75.4			
985	350.9	391.1		62.9	64.7		*	
986	416.7	416.7		73.4				
987	476.2	448.3		71.6	73.4		*	
988	410.8	352.4		67.5	71.1			
989	361.9	290.5		66.2	61.6		*	
990	414.1	316.8			62.4		*	
991	388.2	330.6		71.5	65.0		*	
992	393.0	330.0		65.6	48.4		*	
				87.5	69.1		*	
93		3300			em o			
993		330.0 347.5			78.1 75.5			

C\$: at current prices – aux prix courants K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

: 1.

AU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Manitoba

M11 M11	Rubber prod	lucts industry luits en caoutchouc	S05M12 S05M12	Plastic produ Produits en 1	octs industries natière plastique	S05M13 S05M13		lied products ind. & produits connexe
1	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		41.6	48.8			
	*	*		*	40.0 *		11.6	11.7
	*	*		*	*		12.7	12.1
	*	*					12.1	12.1
	*	*		69.4	67.3		16.4	15.3
	*			69.6	63.9		10.3	8.9
				73.8	64.5		12.2	8.3
				93.0	72.4		9.6	8.3
		•		75.7	60.4		11.3	7.0
	*	*		64.7	50.7		*	*
		*			56.4			*
		*			65.3			*
-		*			63.8			*
M14 M14		le & textile prod. ind. & produits textiles	S05M15 S05M15	Clothing indu Industries de	ustries l'habillement	S05M16 S05M16	Wood industries du	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		138.2	140.3		50.7	
	*	*		144.5				60.3
	17.4				145.6		66.0	73.9
		17.4		160.0	160.0		74.0	74.0
	18.5	18.6		159.6	156.1		86.7	80.0
				164.2	152.0		80.7	72.8
				161.6	139.3		77.6	65.8
	*	*		166.3	137.9		80.0	64.3
	*	*		161.0	129.7		69.5	61.8
	*	*		135.4	114.1		83.1	76.1
		*			112.8			78.6
		*			113.4			87.2
		*			122.9			95.5
M17 M17	Furniture & fix Meubles & arti	cture industries			products industries to produits connexes	S05M19 P S05M19 In	rinting, publishi mprimerie, éditi	ing & allied ind.
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	40.6	44.6		86.7	105.3		162.5	177.2
	48.1	51.9		83.2	92.0		169.8	175.6
	54.0	54.0		105.5	105.5		198.7	198.7
	53.7	48.5		116.6	107.2		216.2	202.3
	53.9	44.0		128.1	107.8		219.2	198.2
	54.6	41.0		127.4	116.8		244.9	210.5
	64.0	45.5		114.2	106.1		273.5	205.9
	49.2	35.6		78.4	81.6		264.3	184.4
				82.4	92.3		255.4	
	75.3	56.7		02.4			255.4	159.5
		60.9			92.7			153.7
		60.2			101.9			152.5
		57.7			103.4			163.1

rrent prices – aux prix courants 186 prices – aux prix de 1986

idential data — données confidentielles anada - Catalogue no. 15-203-XPB

51

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	5M20 Primary metal 5M20 Première trans	industries formation des métaux	S05M21 Fabricated meta S05M21 Fabrication des		S05M22 S05M22	Machinery in Industries de	ndustries la machinerie
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	113.2	112.3	101.2	112.7		*	*
1985	229.8	157.6	121.9	138.8		80.9	78.5
1986	117.3	117.3	140.4	140.4		*	*
1987	154.3	144.4	161.7	154.9		120.4	122.3
1988	160.4	156.2	168.3	150.2		170.4	157.4
1989	166.7	144.8	176.2	156.0		246.4	204.7
1990	234.6	161.8	173.0	153.7		248.0	196.4
1991	275.1	179.3	132.5	124.5		128.4	110.0
1992	170.0	162.9	140.5	136.9		156.7	126.5
1993		184.7		133.9		150.7	156.6
1994		198.3		142.1			223.9
1995		173.9		143.3			304.9
		equipment industries natériel de transport		ectronic products les & électroniques			nineral product ux non métalliq
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	209.1	231.2	171.7	140.6			
1985	*	*	149.7	138.3		53.2	64.1
1986	241.7	241.7	134.6	134.6		66.3	78.9
1987	243.3	241.6	207.7	235.8		77.9	77.9
1988	307.9	311.1	208.2	229.0		84.9	81.7
1989	364.2	349.6	196.3	217.2		73.4	65.2
1990	333.9	279.2	231.9	268.2		72.1	65.2
1991	326.1	264.0	159.4	226.8		62.5	54.9
1992	361.8	247.7	187.1	273.3		54.1	50.8
1993	542.0	239.5	107.1	269.6		49.8	45.9
1994		249.7		177.9			45.6
1995		225.3					47.7
		663.3		171.8			50.8
S053 S053	M26 Refined petrole M26 Prods raffinés de	um & coal products e pétrole & charbon	S05M27 Chemical & cher S05M27 Industries chimic	mical products ind. ques			turing industrie es manufacturiè
	C\$	KS	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	*	*	55.2	54.2		28.7	28.1
1985	*	*	71.6	69.0		36.4	35.2
1986	*	*	73.0	73.0		32.5	32.5
1987	*	*	74.6	78.8			
1988	*	*	74.7	76.9		33.6	32.3
1989	*	*	97.4	89.6		32.7 37.9	27.3 29.5
1990	*	*	76.3	67.5			
1991	*	*	134.0	105.0		42.1	33.0
.992	*	*	113.8	95.8		37.4	27.3
.993		*	113.0	123.8		36.3	25.8
							25.6
1994				124.4			31.6

C\$: at current prices — aux prix courants K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Construction in Industries de la		S07 Transportat S07 Ind. du tran	ion & storage industries sport et entreposage	S08 Communication S08 Industries des c	
C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
846.9	830.7	1149.5	1213.3	430.9	424.8
973.1	992.2	1135.0	1206.0	453.5	446.9
1128.0	1128.0	1236.3	1236.3	469.6	
1204.0	1136.8	1289.3	1299.9		469.6
1273.4	1126.1			495.8	503.1
1301.0	1105.9	1297.5 1245.8	1379.8	536.1	560.4
1385.2		22.0.0	1283.1	597.6	641.3
	1139.0	1280.1	1254.7	639.8	682.8
1161.3	953.2	1280.4	1193.3	648.9	685.6
1100.5	884.6	1277.4	1237.6	671.5	697.5
	878.3		1309.3		709.9
	947.0		1377.8		776.4
	1012.0		1414.3		839.9
Other utility ind Aut. industries	lustries de services publics		rade industries u commerce de gros	S11 Retail trade ind S11 Industries du co	ustries ommerce de détail
00	Y7.A				
C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
527.0	557.4	972.4	948.6	884.2	956.1
576.8	596.9	1009.9	989.2	963.4	1010.0
632.8	632.8	1067.1	1067.1	1018.1	1018.1
601.2	578.4	1092.4	1088.4	1078.0	1040.2
581.7	570.3	1023.0	964.8	1138.8	1049.5
592.2	585.2	1097.4	999.5	1172.9	1043.9
630.6	591.6	1115.9	984.4	1217.2	1024.7
742.8	626.7	1045.2	920.6	1200.0	980.4
748.4	653.9	1063.5	944.5	1191.0	1004.1
	734.3		987.6		1029.4
	783.5		1061.6		1049.6
	774.0		1083.4		1084.8
	nce & real est. ind.		& real estate industries	S12M38 Insurance in	
Finances, ass &	aff. immobilières	S12M37 Ind. fina	ncières et immobilières	S12M38 Industries d	es assurances
C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
2127.0	2319.1	1057.7	1165.3	89.7	92.6
2329.2	2474.1	1158.8	1251.7	86.1	112.4
2615.9	2615.9	1305.0	1305.0	140.7	140.7
2837.2	2645.7	1404.2	1264.5	166.7	164.2
3033.7	2662.6	1468.1	1230.0	180.0	169.2
3193.2	2639.1	1537.2	1178.0	150.1	157.3
3302.4	2630.9	1538.4	1145.0	164.7	147.5
3409.7	2646.6	1613.0	1121.3	107.5	148.7
3388.3	2651.1	1526.5	1105.2	134.8	151.5
2200.3		1520.5	1091.5	134.0	149.7
	2647.9		1106.1		147.5
	2681.8				147.3
	2696.5		1101.6		148.2

urrent prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices – aux prix de 1986

fidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

			s on nat. resources ouv. sur ressources nat.		ner occupied meubles occu	dwellings pés par propriétaire	S13 S13	Community, but Serv. socio-cul	
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		4.9	19.0		974.7	1051.5		1475.3	1659.4
1985		21.1	19.8	1	1063.2	1098.8		1611.4	1704.3
1986	1	22.2	22.2		1148.1	1148.1		1769.1	1769.1
1987	l .	32.3	18.4	1	1234.0	1198.6		1839.1	1755.0
1988		30.7	14.7	1	1354.8	1248.7		1992.8	
1989		26.2	17.2		1479.8	1286.5		2139.0	1786.3
1990		31.0	16.9		1568.3	1321.4			1816.6
1991		34.6	19.3		1654.6			2199.6	1738.6
1992		39.8	22.1		1687.2	1357.3 1372.3		2207.3	1673.0
1993		39.0	22.6	1	.007.2			2341.0	1735.1
1994	1		24.2			1384.0			1776.7
1995)					1403.9			1843.3
1993	1		25.1			1421.6			1915.0
	C123.641	D		0403.640					
	S13M41 S13M41		rvice industries			service industries	S13M43		
	313141	ind. des ser	vices aux entreprises	S13M42	ind. des servi	ces d'enseignement	S13M43	Ind. des servic	es de soins de sai
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		320.8	352.7		26.2	30.0		332.6	369.2
1985		340.3	347.6		27.2	29.3		348.8	367.0
1986		376.2	376.2		30.1	30.1		371.2	371.2
1987		412.9	401.6		31.7	30.7		394.1	368.6
1988		456.3	413.3		35.1	31.9		406.2	366.0
1989		481.1	412.0		39.2	33.5			
1990		532.2	417.6		43.6	33.3 34.7		446.5	385.4
1991		542.9	413.6		47.3	34.7 34.8		445.4	361.9
1992		553.8	419.1		50.1			441.2	341.4
1993		555.0	437.6		30.1	34.6		473.0	351.7
1994			460.1			35.4			346.7
1995			493.2			35.0			361.2
1770			493.2			35.4			394.4
	S13M44 S13M44	Accommodation Hébergement	on & food service ind. & restauration	S13M45 Am S13M45 Ser	usement & r	ecreational services sements & loisirs		Personal & hou ind. des serv. pe	
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		398.7	462.2		115.2	129.8		154.7	173.1
1985		441.1	477.6		133.3	142.3		179.6	190.9
1986		473.6	473.6		175.0	175.0		193.6	193.6
1987		476.5	456.9		174.2	162.6		190.3	179.3
1988		493.8	443.7		189.2	162.9		223.2	195.5
1989		527.1	447.4		186.9	151.9			205.7
1990		558.7	443.9	1	179.4	134.9		248.3	
1991		521.9	396.8		181.4	129.1		246.6	190.9
1992		540.8	405.8		222.5			273.5	194.5
1993			407.2			157.8		282.5	188.4
1994			408.9			169.7			193.0
1995			412.8			200.5			194.8
	1		712.0			207.3	1		187.5

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

.: 1.

AU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Manitoba

3M47 3M47	Other service Autres indus	e industries tries des services	S14 Other non-bi S14 Autres ind. no	usiness ind (S17-S23) on commerciales (S17-S23		ment service industries services gouvernementaux
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	127.2	141.9	135.9		1314.	
	141.2	149.5	144.		1405.	
	149.3	149.3	148.4			
	159.4	155.3	163.3		1493.	
	189.1	172.9			1535.	
	209.8	180.6	179.8		1606.	
			184.0		1714.	
	193.8	154.7	206.4		1734.	
	199.1	162.8	216.3		1808.	
	218.4	177.8	194.6	153.8	1851.	9 1496.9
		187.1		158.8		1478.2
		182.8		150.7		1463.7
		184.4		148.9		1466.6
159L1 159L1		services de défense		er federal government serv serv. de l'admin. fédérale		vincial government services vices des admin. provinciale
	C\$	K\$	C\$	K\$	CS	K\$
	174.3	185.7	392.5	438.4	446.	7 479.4
	190.5	201.6	409.1		493.	
	201.9	201.9	450.9		525.	
	210.2	201.5	460.8		541.	
	223.3	197.8	470.9		568.	
	237.7	201.8	507.6		611.	
	250.4					
		195.3	550.5		565.	
	237.6	182.4	628.1		555.	
	233.2	176.4	657.6		561.	
		179.3		482.2		483.9
		172.1		480.7		478.1
		170.7		468.1		495.3
159L1 159L1	0	vernment services des admin. locales		nity & personal services personnel & personnel		cational service industries des services d'enseignement
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	301.2	307.7	1913.1	2027.2	940.	2 1010.1
	311.8	305.9	2033.5		982.	
	314.7	314.7	2147.9		1027.	
	322.7	317.2	2254.2		1064.	
	343.1	319.8	2400.1		1112	
	358.4	328.3	2528.9		1193.	
			2709.7		1226.	
	367.5	326.8				
	386.5	322.6	2898.4		1333.	
	399.2	324.2	3028.5		1375.	
		332.8		2340.1		1057.1
		332.7		2325.7		1049.1
		332.5		2361.8		1063.9

urrent prices - aux prix courants 1986 prices - aux prix de 1986

55

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Manitoba

S25M61 S25M61		ocial service industries ns de santé & sociaux	S25M63 Personal, house S25M63 Serv. person., d		G27 G27	Business sector Secteur des ent	
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	723.0	747.4	135.7	145.9		11567.0	11999.4
1985	780.8	792.2	149.9	154.5		12644.5	13043.8
986	818.0	818.0	166.8	166.8		13267.3	13267.
987	879.0	815.6	170.7	162.6		14150.0	13587.
.988	933.1	856.6	184.9	168.0		15329.6	13383.9
989	978.1	865.7	190.7	164.4		15790.3	13536.9
1990	1099.7	928.2	222.9	183.9		16234.6	13751.9
1991	1199.3	944.1	215.5	168.1		15512.9	13018.0
992	1271.6	974.6	229.3	172.5		15636.6	13237.9
.993		982.8		177.0			13256.6
					1		
		979.0		177.7	1		13916.9
		979.0 1000.2		177.7 178.2			
1994 1995 G30 G30	Non-business s Secteur non cor	1000.2 sector industries	G33 Goods producin G33 Industries prod	178.2	G34 G34	Services produc Industries prod	
G30 G30		1000.2 sector industries		178.2			14239.6
G30 G30	C\$ 3363.7	sector industries mmercial K\$ 3585.4	G33 Industries prod C\$ 4527.6	178.2 ng industries uctrices de biens		Industries prod	14239.6 ing industries uctrices de ser
G30 G30 G30	C\$ 3363.7 3583.7	sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1	C\$ 4527.6 5141.9	ng industries uctrices de biens		Industries prod	14239.6 ing industries uctrices de ser
G30 G30 G30	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2	ng industries uctrices de biens K\$ 4493.9		C\$ 10403.0	ing industries uctrices de ser
G30 G30 G30	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6 3953.0	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6 3779.1	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2 5518.3	ng industries uctrices de biens K\$ 4493.9 5181.5		C\$ 10403.0 11086.2	14239.0 ing industries uctrices de ser K\$ 11105.7 11510.2
G30 G30 G30	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6 3953.0 4186.0	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6 3779.1 3858.9	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2 5518.3 6307.7	178.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 4493.9 5181.5 5091.2		C\$ 10403.0 11086.2 11965.8	14239.6 ing industries uctrices de ser K\$ 11105.7 11510.2 11965.8 12111.4
G30 G30 G30 984 985 986 987 988 989	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6 3953.0 4186.0 4427.7	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6 3779.1 3858.9 3875.9	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2 5518.3 6307.7 6344.3	178.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 4493.9 5181.5 5091.2 5255.6 4980.5 5113.5		C\$ 10403.0 11086.2 11965.8 12584.7	14239.6 ing industries uctrices de ser K\$ 11105.7 11510.2 11965.8
G30 G30 G30 984 985 986 987 988 989 990	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6 3953.0 4186.0 4427.7 4650.1	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6 3779.1 3858.9 3875.9 3905.9	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2 5518.3 6307.7 6344.3 6479.6	178.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 4493.9 5181.5 5091.2 5255.6 4980.5 5113.5 5435.7		C\$ 10403.0 11086.2 11965.8 12584.7 13207.9	14239.6 ing industries uctrices de ser K\$ 11105.7 11510.2 11965.8 12111.4 12262.2
G30 G30 G30 984 985 986 987 988 989 990 991	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6 3953.0 4186.0 4427.7 4650.1 4922.8	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6 3779.1 3858.9 3875.9 3905.9 3938.6	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2 5518.3 6307.7 6344.3 6479.6 5721.4	178.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 4493.9 5181.5 5091.2 5255.6 4980.5 5113.5 5435.7 4918.6		C\$ 10403.0 11086.2 11965.8 12584.7 13207.9 13873.7	14239. ing industries uctrices de se K\$ 11105. 11510. 11965. 12111. 12262. 12299. 12222.
G30 G30 G30 984 985 986 987 988 989 990 991 992	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6 3953.0 4186.0 4427.7 4650.1	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6 3779.1 3858.9 3875.9 3905.9 3938.6 3950.0	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2 5518.3 6307.7 6344.3 6479.6	178.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 4493.9 5181.5 5091.2 5255.6 4980.5 5113.5 5435.7 4918.6 4968.0		C\$ 10403.0 11086.2 11965.8 12584.7 13207.9 13873.7 14405.1	14239.0 ing industries uctrices de ser K\$ 11105.11510.2 11965.8 12111.4 12262.2 12299.3 12222.0 12038.0
G30 G30 G30 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6 3953.0 4186.0 4427.7 4650.1 4922.8	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6 3779.1 3858.9 3875.9 3905.9 3938.6 3950.0 3977.0	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2 5518.3 6307.7 6344.3 6479.6 5721.4	178.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 4493.9 5181.5 5091.2 5255.6 4980.5 5113.5 5435.7 4918.6 4968.0 4795.8		C\$ 10403.0 11086.2 11965.8 12584.7 13207.9 13873.7 14405.1 14714.3	14239.0 ing industries uctrices de sei K\$ 11105.7 11510.2 11965.8 12111.4 12262.2 12299.3
G30	C\$ 3363.7 3583.7 3789.6 3953.0 4186.0 4427.7 4650.1 4922.8	1000.2 sector industries mmercial K\$ 3585.4 3683.1 3789.6 3779.1 3858.9 3875.9 3905.9 3938.6 3950.0	C\$ 4527.6 5141.9 5091.2 5518.3 6307.7 6344.3 6479.6 5721.4	178.2 Ing industries uctrices de biens K\$ 4493.9 5181.5 5091.2 5255.6 4980.5 5113.5 5435.7 4918.6 4968.0		C\$ 10403.0 11086.2 11965.8 12584.7 13207.9 13873.7 14405.1 14714.3	14239.0 ing industries uctrices de ser K\$ 11105.1 11510.2 11965.8 12111.4 12262.2 12299.3 12222.0 12038.0 12219.5

C\$: at current prices – aux prix courants K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

AU 1.

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Saskatchewan

			1					
ENS	TAL ECONO SEMBLE	OMY	S01 S01		elated services ind. de services connexes	S02 S02	Fishing & trapping Ind de la pêche e	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	6167.4	15135.1		1848.9	· ·			·
	6968.2	15679.5		1963.9	1308.6		5.9	7.5
	6932.5	16932.5			1441.9		7.0	8.9
				2257.7	2257.7		7.9	7.9
	7269.8	16842.3		1520.8	1836.2		10.4	8.5
	7714.6	15841.5		1698.7	688.5		8.3	8.1
	8002.1	16150.1		1637.9	1318.1		4.8	5.7
	9467.6	17191.5		2288.0	2187.4		3.2	5.3
	8975.5	17108.9		1990.7	2265.0		4.1	5.5
18	8621.7	16424.7		1566.6	1658.3		4.7	6.8
		17085.7			1889.8			4.6
		17908.7			1895.9			5.6
		18046.6			1850.1			5.2
,	ogging & Forestry Industries Exploitation forestière		S04 S04	Mining, quarryin Mines, carrières	g & oil well ind. & puits de pétrole	S05 S05	Manufacturing in Industries manuf	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	29.0	31.2		2376.1	1687.7		823.6	870.4
	32.4	34.0		2570.3	1622.0		876.9	914.8
	43.5	43.5		1529.9	1529.9		963.5	963.5
	51.8	47.9		2063.5	1689.9		1078.8	1033.9
	46.2	38.5		2098.2	1847.8		1069.2	934.5
	49.1	40.3		1912.6	1690.4		1114.8	976.4
	39.3	33.0		1870.2	1679.4		1249.6	1066.7
	27.8	21.3		1679.6	1708.6		1092.2	984.1
	38.0	27.9		1964.9	1795.4		1056.1	1003.5
	30.0	31.9		1904.9	1929.9		1030.1	1020.5
					2240.6			1020.3
		43.7						
		45.8			2338.2			1084.5
08 08	Food indust Industries d		S05M0 S05M0			S05M10 S05M10		ducts industry tabac
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		*	*		*	*
	173.0	179.1		*	*		*	*
	182.3	182.3		*	*		*	*
	243.3	226.8		69.1	68.4			
	183.9	157.2		*	*			
	209.1	166.6		49.0	47.6			
	217.6	155.8		39.9	32.8			
	222.7	158.0		36.3	25.8			
		159.0		39.4	26.9			
	231.0			37.4	29.7			
		154.1 159.5		33.11	29.7 22.0			

rent prices – aux prix courants
86 prices – aux prix de 1986
idential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Saskatchewan

		lucts industry luits en caoutchouc	S05M12 S05M12	Plastic produc Produits en m	ets industries atière plastique	S05M13 S05M13	Leather & al	llied products in & produits conn
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	*	*		2.7	3.0		*	
1985	*	*		*	*		*	*
1986	*	*		*	*		*	
1987	*	*		7.8	7.8		*	
1988	*	*		15.6	14.2		1.5	1.4
1989	*	*		15.1	12.0		1.7	1.4
1990	*	*		11.1	10.0		1.8	1.3
1991	*	*		12.3	11.4		1.6	0.8
1992	*	*		13.1	11.6		1.3	0.9
1993		*			11.1			0.8
1994		*			14.3			1.0
1995		*			15.9			1.1
		le & textile prod. ind. & produits textiles	S05M15 S05M15	Clothing industries de l		S05M16 S05M16	Wood indust Industries du	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	*	*		7.6	8.3		34.5	46.4
1985	*	*		7.4	8.1		43.4	54.5
1986	*	*		6.7	6.7		48.3	48.3
1987	1.9	2.0		5.6	5.5		48.9	49.3
1988	3.2	4.1		6.5	6.1		52.5	61.1
1989	4.0	4.7		6.7	5.6		60.1	65.2
1990	5.6	5.3		7.8	6.3		41.3	45.9
1991	5.7	5.3		7.6	6.0		37.2	39.0
1992	5.1	4.8		10.1	9.0		54.0	50.1
1993		4.8			9.4			55.7
1994		4.7			11.0			59.1
1995		5.1			12.8			59.6
	505M17 Furniture & fix 505M17 Meubles & articles	ture industries cles d'ameublement	S05M18 Pa S05M18 Inc	per & allied pr d. du papier &	oducts industries produits connexes	S05M19 Pr S05M19 Ir	rinting, publish nprimerie, édit	ing & allied ind.
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	*	*		*	*		*	
1985	4.3	4.5		*	*		*	
1986	*	*		*	*		*	
1987	5.1	4.8		*	*		102.0	94.9
1988	4.5	4.1		*	*		115.3	104.8
1989	3.4	2.8		*	*		121.5	105.4
1990	3.6	2.9		*	*		126.6	102.6
1991	3.8	3.1		*	*		124.9	94.4
1992	3.3	2.6		*	*		127.0	86.1
1993		2.6			*			84.0
1994		1.8			*			80.7
1777		2.6			*			81.7

C\$: at current prices - aux prix courants K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data – données confidentielles

Statistics Canada - Catalogue no. 15-203-XPB

AU 1.

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Saskatchewan

M20 M20	Primary metal i Première transf	ndustries formation des métaux	S05M21 F S05M21 F	abricated metal	product industries produits en métal	S05M22 Machinery industries S05M22 Industries de la machinerie		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		55.9	58.5		72.1	71.4
	*	*		49.5	52.7		64.3	63.9
	*	*		49.6	49.6		*	*
	*	*		60.9	56.2		55.7	57.6
	*	*		65.1	55.0		70.5	64.0
	*	*		77.5	62.6		108.3	89.6
	*	*		91.6	80.9		117.9	95.0
	*	*		108.9	93.1		76.6	66.1
	*	*		94.7	91.1		81.4	64.7
		*		24.7	88.9		01.4	84.5
		*			110.0			89.6
		*			108.7			85.1
M23 M23		equipment industries atériel de transport			ectronic products es & électroniques	S05M25 N S05M25 P	Non-metallic mi Produits minérau	ineral products inc x non métalliques
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	18.5	21.0		57.3	71.8		44.2	52.6
	23.6	24.3		97.0	111.9		*	*
	23.4	23.4		92.9	92.9		57.0	57.0
	18.2	17.5		56.0	55.7		61.8	58.5
	25.9	25.1		54.3	42.7		38.5	36.0
	35.2	33.1		87.0	60.0		41.4	36.8
	23.7	20.4		114.4	90.0		37.1	33.8
	23.2	20.1		88.4	84.2		31.0	27.9
	23.2	20.4		100.0	103.1		22.6	18.5
	20.2	23.3		200.0	93.4		22.0	17.7
		24.9			107.6			17.1
	754.44	27.8			112.8			18.5
		um & coal products e pétrole & charbon		Chemical & chen	nical products ind. Jues		Other manufact Autres industrie	uring industries es manufacturières
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		44.4	41.1		*	*
	*	*		55.4	46.9		*	*
	*	*		61.5	61.5		*	*
	*	*		67.1	59.5		12.2	10.8
	*	*		56.0	45.0		11.4	10.4
	*	*		79.3	62.8		13.6	10.1
	*	*		74.7	54.3		14.4	11.4
	*	*		77.7	59.0		14.9	9.7
	*	*		68.4	58.4		16.6	10.7
		*			80.2			11.5
		*			97.3			11.6
		*			101.3			11.2

urrent prices — aux prix courants

386 prices — aux prix de 1986

idential data — données confiden

idential data – données confidentielles Sanada - Catalogue no. 15-203-XPB

59

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Saskatchewan

S06 S06	Construction in Industries de la		S07 Transportation S07 Ind. du transpo	& storage industries rt et entreposage		Communication Industries des c	
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	1096.4	1095.0	875.4	886.7		458.4	451.5
1985	1234.9	1238.3	812.9	872.0		491.2	485.5
1986	1162.8	1162.8	892.5	892.5		504.1	504.1
1987	1262.7	1186.9	969.2	975.2		525.6	534.1
1988	1366.4	1221.1	863.0	960.0		552.1	581.2
1989	1301.9	1123.0	831.0	902.7		599.3	646.1
1990	1400.9	1162.3	894.2	902.2		627.9	681.9
1991	1332.9	1073.9	989.4	928.6		642.5	686.4
1992	1114.2	873.5	1016.5	960.5		682.7	718.8
1993		943.2		985.3			750.3
1994		1031.3		1055.4			825.2
1995		949.0		1066.0			891.1
S09	Other utility ind	lustries	S10 Wholesale trade	a far danakatan	014		
S09	Aut. industries	de services publics		ommerce de gros		Retail trade inde Industries du co	
	C\$	K\$	C\$	K\$		Ct	77.0
1984	383.8	444.6	681.0			C\$	K\$
1985	404.5	425.6	740.1	712.4 777.7		886.9	943.0
1986	446.6	446.6	813.1	813.1		959.0	984.3
1987	501.6	452.9	820.7	800.9		1006.9 1021.4	1006.9
1988	545.0	468.1	851.2	809.9		1021.4	982.7 950.9
1989	575.1	464.2	801.3	719.2		1035.1	930.9
1990	555.4	454.8	836.2	732.9		1052.8	923.8
1991	573.8	459.6	875.9	753.9		1067.6	879.9
1992	593.4	458.9	793.0	704.7		1036.9	880.1
1993		494.2		767.4		1050.7	912.9
1994		511.0		846.3			974.7
1995		521.7		907.7			999.3
S12 S12		ce & real est. ind. aff. immobilières		eal estate industries cres et immobilières	S12M38 S12M38	Insurance in Industries de	
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	2681.7	2636.4	1001.4	1358.9		44.2	40.0
1985	2633.4	2738.6	1046.1	1405.4		37.8	48.6
1986	2789.1	2789.1	1397.7	1397.7		59.7	59.7
1987	2831.7	2811.3	1377.6	1350.4		65.2	64.2
1988	2755.6	2795.0	1344.5	1298.2		67.0	62.6
1989	3015.7	2714.7	1455.5	1231.9		54.8	57.0
1990	3139.3	2678.1	1441.9	1200.4		60.7	56.1
1991	2982.5	2626.9	1377.8	1139.1		42.0	58.1
992	2918.5	2616.6	1283.3	1123.4		47.2	53.2
993		2640.4		1114.2			53.8
995		2731.4		1117.7			65.5
.790		2787.8		1138.5			70.1

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

AU 1.

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Saskatchewan

M39 M39		on nat. resources uv. sur ressources nat.	S12M40 Owner occupied S12M40 Immeubles occu			siness, person. serv. commer. & pers.
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	749.3	294.2	886.8	962.5	1121.6	1273.5
	598.4	305.4	951.2	995.5	1201.1	1281.8
	312.7	312.7	1019.0	1019.0	1301.7	1301.7
	319.8	347.0	1069.1	1049.8	1382.7	1334.5
	200.4	361.2	1143.7	1073.1	1501.9	1370.0
	290.1	355.8	1215.2	1070.0	1628.8	
	375.3	347.8	1261.4	1073.9	1700.1	1408.3 1378.3
-	270.1	353.9	1292.7	1075.8	1795.3	1404.4
,	282.0	369.3	1306.0	1070.7		
	202.0	399.5	1300.0		1832.3	1394.5
		470.3		1072.9		1400.1
				1077.9		1409.6
		497.5		1081.7		1437.6
//41 //41		vice industries rices aux entreprises		service industries rices d'enseignement	S13M43 Health service S13M43 Ind. des service	
						
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	269.4	300.5	17.8	20.7	206.6	229.1
	294.5	303.2	17.0	18.4	207.2	218.4
	321.9	321.9	18.3	18.3	217.7	217.7
	334.5	330.3	18.5	18.0	233.5	219.9
	377.9	352.1	18.8	17.2	245.3	221.8
	414.2	364.3	20.5	17.7	289.9	252.2
	439.6	359.4	19.6	16.0	320.5	260.6
	488.2	400.1	19.5	14.5	344.9	266.5
	510.6	402.8	20.0	13.8	353.7	263.7
	510.0	386.8	20.0	14.1	333.7	252.3
		410.8		13.6		228.3
		437.8		12.9		233.1
//44 //44	Accommodation Hébergement	on & food service ind. & restauration	S13M45 Amusement & S13M45 Serv. de diverti		S13M46 Personal & hou S13M46 Ind. des serv. pe	
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
	369.7	433.2	52.8	59.1	101.0	113.3
	390.7	427.0	58.8	65.0	117.0	124.4
	423.2	423.2	85.6	85.6	123.1	123.1
	449.8	433.5	108.1	104.1	128.0	120.7
	454.7	411.5	123.3	111.6	146.7	129.6
	468.5	402.6	121.5	102.5	159.1	132.8
	475.5	386.2	114.7	90.1	172.6	135.1
	474.3	363.1	119.7	91.1	174.8	124.7
	479.7	366.3	120.6	89.1	167.6	112.1
		383.8		107.2		107.4
		398.2		112.7		110.1
		400.4		111.2		111.1

urrent prices — aux prix courants 1986 prices — aux prix de 1986

idential data — données confidentielles anada - Catalogue no. 15-203-XPB

61

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Saskatchewan

		her service in stres industri	ndustries es des services	S14 C S14 A	Other non-busin Autres ind. non c	ness ind (S	S17-S23) ales (S17-S23)	S24 S24	Government so	ervice industries
								024	ma. des servici	es gouvernemen
	C\$		K\$		C\$		K\$		C\$	K\$
1984			118.3		90.7		97.4		1127.5	1210.0
1985		i.9	124.6		104.3		108.1		1143.8	1194.6
1986			112.0		110.9		110.9		1211.1	1211.1
1987			108.0		116.3		114.0		1188.0	1166.1
1988			126.2		120.6		114.4		1183.1	1158.3
1989			136.2		135.9		124.2		1260.3	1180.3
1990			130.8		149.5		131.0		1335.8	1202.3
1991			144.4		172.5		140.1		1346.4	1182.1
1992	,	.1	146.8		170.2		134.7		1364.1	1176.4
1993			148.5				141.3			1165.3
1994			135.8				143.3			1130.3
1995			131.0				141.4			1089.3
	S24M59L171 S24M59L171	Defence ser Services de		S24M S24M	59L172 Other fo 59L172 Aut. ser	ederal gov v. de l'adr	vernment serv. min. fédérale	S24M59I S24M59I	L173 Provincial L173 Services de	government sen s admin. provin
		C\$	K\$		C\$		K\$		C\$	K\$
1984	66.		70.4		294.5		330.0		465.5	514.0
1985	68.	.2	72.2		321.8		346.1		445.8	474.7
1986	67.		67.0		356.1		356.1		479.4	479.4
1987	62.		59.8		365.6		346.3		442.9	465.5
1988	62.		55.4		376.5		346.5		411.6	443.5
1989	64.		55.1		390.0		329.3		454.1	472.4
1990	71.		55.9		442.2		344.4		451.7	489.5
1991	76.	7	58.9		444.7		335.1		448.4	481.2
1992	80.	8	61.1		462.3		335.9		442.9	468.4
1993			60.3				335.7		772.7	456.7
1994			58.3				325.3	to de sala		441.5
1995			54.8				318.4			421.0
	S24M59L174 S24M59L174	Local govern Services des	admin. locales	\$25 \$25	Community Serv. socio-	& person culturels	al services & personnels	S25M60 S25M60		service industric
	C\$		K\$		C\$		K\$		C\$	K\$
1984	301.		299.8		1680.7		1790.6		843.0	910.3
1985	308.		302.0		1792.4		1843.7		895.3	910.5
1986	308.	7	308.7		1891.1		1891.1		932.7	932.7
1987	317.		294.6		1924.6		1867.0		944.2	914.6
1988	332.		312.8		2022.2		1895.1		963.7	904.1
1989	351.		323.5		2095.7		1910.5		1035.3	934.6
	370.		312.5		2325.2		1994.4		1096.0	934.0
1990			0.000							
1990 1991	376.		307.0		2402.3		1988.6		11257	0446
1990 1991 1992			307.0 310.9				1988.6		1125.7	944.6
1990 1991 1992 1993	376.				2402.3 2469.7		2014.3		1125.7 1144.0	962.7
1990 1991 1992 1993 1994 1995	376.		310.9							

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986
*: confidential data – données confidentielles

AU 1.

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Saskatchewan

M61	Health & so	cial service industries	S25M6	3 Personal, housel	nold & other serv.	G27	Business sector	industries	
M 61	Serv. de soin	ns de santé & sociaux	S25M6	S25M63 Serv. person., domestiques & autres			Secteur des entreprises		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$	
	693.9	725.1		101.0	108.4		13268.6	12091.9	
	744.4	767.5		107.6	110.9		13927.6	12573.1	
	792.0	792.0		117.4	117.4		13719.3	13719.3	
	808.9	788.0		119.5	113.8		14041.0	13695.1	
	875.6	824.0		134.4	122.1		14388.8	12673.7	
	869.2	809.6		146.9	126.8		14510.2	12935.0	
	1010.5	876.9		157.0	129.6		15657.2	13863.9	
	1044.1	862.9		166.0	129.7		15054.2	13798.0	
	1084.2	869.2		174.8	131.9		14617.7	13099.4	
		840.4			133.6			13770.5	
		828.2			134.1			14662.0	
		833.6			133.8			14884.0	
	Non-business s Secteur non con	sector industries nmercial	G33 G33	Goods producin Industries produ		G34 G34	Services produc Industries prod	ing industries uctrices de service	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$	
	2898.8	3094.5		6563.6	5305.9		9603.8	9989.6	
	3040.5	3145.7		7089.9	5543.6		9878.2	10284.4	
	3213.2	3213.2		6411.9	6411.9		10520.6	10520.6	
	3228.8	3147.2		6489.6	6256.3		10780.2	10585.9	
	3325.8	3167.8		6832.0	5206.6		10882.6	10635.0	
	3491.9	3215.1		6596.3	5618.1		11405.7	10532.0	
	3810.4	3327.7		7406.7	6588.7		12060.9	10602.8	
	3921.2	3310.9		6701.0	6518.0		12274.5	10591.0	
	4004.0	3325.3		6337.9	5824.3		12283.9	10600.5	
		3315.2			6314.1			10771.5	
		3246.7			6819.5			11089.2	
		3240.7			002710			11252.2	

urrent prices – aux prix courants 1986 prices – aux prix de 1986 (fidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Alberta

G26 G26		OMY	S01 2 S01 1	Agricultural & and agricoles &	related services ind. de services connexes	S02 S02	Fishing & trappi Ind de la pêche	ing industries et du piégeage
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K:
1984	59582.3	53087.9		1552.1	1426.9		5.9	8.0
1985	63384.7	56518.1		1811.3	1441.5		7.3	8.4
1986	55003.8	55003.8		2133.6	2133.6		7.6	7.6
1987	56672.2	56065.5		1845.5	2011.8		11.2	8.7
1988	58662.4	59386.8		2359.4	2118.1		9.2	8.6
989	61287.4	59985.9		1928.3	2091.6		3.8	4.4
1990	66955.3	61818.7		1722.8	2257.3		3.1	5.2
.991	66478.3	62047.5		1810.2	2362.1		2.8	4.3
992	67354.5	62774.4		1968.7	2134.6		4.4	6.7
993		66510.7			2673.5			5.1
994		69886.5			2532.0			5.5
.995		70760.1			2662.3			5.5
S03 S03	Logging & Fore Exploitation for		S04 M	Aining, quarryi Aines, carrières	ng & oil well ind. s & puits de pétrole	S05 S05	Manufacturing in Industries manuf	ndustries
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	47.0	52.4		16445.0	10130.2		3944.9	4201.8
985	48.8	54.0		17910.5	10880.1		4240.3	4630.0
986	71.5	71.5		9726.5	9726.5		4207.6	4030.0
987	87.8	82.7		10653.6	10237.6		4346.5	
988	101.9	88.9		8592.4	11350.3		5462.6	4388.6
989	122.0	104.1		8586.9	10917.0			4764.5
990	122.0	105.8		10809.4	11161.2		5491.8	4903.7
991	154.6	125.2		8980.5	11424.9		5786.7	5311.0
992	152.5	117.1		9722.5	12066.5		6078.4	5263.7
993		126.5		J144.J	13033.7		5525.2	5236.1
994		170.9			14041.2			5772.1
995		212.7			14410.7			6435.7
S05M	108 Food industr		S05M09	Beverage inc		5053410	70.1	6638.9
S05M	108 Industries de	es aliments	S05M09	Industries de	es boissons	S05M10 S05M10	Tobacco prod Industries du	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	515.7	557.8		139.1	152.7		*	*
985	491.7	504.0		126.2	136.7			
986	505.2	505.2		126.8	126.8		*	
987	606.0	550.2		132.4	130.7		*	
988	618.4	524.0		157.8	145.3		*	
989	591.2	500.5		123.1	116.9			*
990	663.0	544.4		147.2	140.8			
991	812.7	583.7		172.0	147.0			
992	829.5	540.1		185.2	137.3			
993		554.6		100.2	156.5		•	
994		605.2			166.8			
995		642.9			177.1			

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986 *: confidential data - données confidentielles

AU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars 1.

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

M11	2	nate industry	COSN412	701		0057540		
M11		uits en caoutchouc	S05M12 S05M12	Plastic produ Produits en n	ets industries natière plastique	S05M13 S05M13		lied products ind. & produits connexes
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	6.9	5.9		65.6				P-1
	*	*			78.6			•
	*			80.2	94.8		•	*
				83.0	83.0		*	*
				87.5	85.1		*	*
				86.2	79.5		7.5	6.4
				97.8	82.3		10.3	7.7
		*		104.6	84.7		11.3	9.6
	*	*		101.9	83.5		7.9	6.5
	*	*		105.0	82.6		*	*
		*			96.0			*
		*			116.4			*
		*			116.5			*
[14		le & textile prod. ind.	S05M15	Clothing indu		S05M16	Wood indust	ries
114	Ind. textiles &	è produits textiles	S05M15	Industries de	l'habillement	S05M16	Industries du	bois
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	*	*		48.1	49.9		204.4	247.1
	*	*		46.1	47.5		229.3	270.7
				59.7	59.7		267.3	267.3
	*	*		66.5	63.9		298.1	295.4
	*	*		69.5	62.2		316.4	355.6
				88.8	74.4		376.1	377.8
					50.3		374.7	
	*			59.3			328.3	387.0
				59.5	50.1			345.5
	•			60.0	50.2		383.2	360.5
		*			53.8			424.3
		*			54.5			427.0
		*			58.6			427.4
1 17 1 17	Furniture & fix Meubles & arti	ture industries cles d'ameublement			products industries t produits connexes			ing & allied ind. ion & ind. connexes
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	39.6	44.6		193.1	219.5		300.0	335.7
	45.3	49.6		171.6	228.9		320.1	337.2
	50.3	50.3		158.7	158.7		330.4	330.4
	65.4	59.2		230.4	177.6		327.9	305.7
	88.9	75.7		304.6	194.0		374.6	327.4
	101.2	82.4		283.6	157.6		408.9	327.4
	114.3	87.1		376.0	223.2		437.1	322.0
	94.4	72.7		305.0	311.0		425.0	293.1
	94.4			326.4	372.0		443.9	283.1
	94.4	71.3		320.4	397.4		445.5	273.0
		76.9			442.6			270.5
		87.0						
		96.8			484.8			261.4

rrent prices - aux prix courants 1)86 prices – aux prix de 1986

cidential data - données confidentielles anada - Catalogue no. 15-203-XPB

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	S05M20 S05M20	Primary metal Première trans	industries sformation des métaux	S05M21 Fabricated n S05M21 Fabrication	netal product industries des produits en métal	S05M22 S05M22	Machinery in Industries de	ndustries e la machinerie
		C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984		286.3	255.0	265.1	298.3		257.6	271.9
1985		288.8	261.2	366.8	397.9		322.0	354.8
1986		240.8	240.8	353.3	353.3		*	*
1987	1	260.5	270.3	343.3	324.2		245.9	240.0
1988		309.2	342.7	396.3	359.5		331.6	291.7
1989		245.1	281.1	477.8	419.6		307.9	252.4
1990		238.9	309.8	490.1	419.0		343.0	262.1
1991		235.5	273.8	472.3	396.2		361.2	265.6
1992		206.2	274.6	432.7	365.7		353.8	243.4
1993		200.2	369.8	1021.	381.0		555.5	307.6
1994			436.3		456.1			379.9
1995			370.6		489.9			364.0
	S05M23 S05M23		n equipment industries matériel de transport		& electronic products triques & électroniques			nineral product aux non métallic
		C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984		76.5	83.5	106.0	99.0		204.5	224.5
1985		85.6	87.9	162.8	156.2		225.9	236.0
1986	1	84.3	84.3	126.1	126.1		250.9	250.9
1987		83.9	82.8	134.4	127.6		256.1	244.6
1988		118.7	124.8	145.1	140.7		281.9	252.1
1989		122.9	117.5	180.3	168.7		288.3	259.8
1990		154.1	150.1	277.8	229.8		303.6	271.5
1990	1	153.1	138.4	278.0	241.1		298.2	264.3
1992		138.9	119.6	267.4	231.1		334.0	295.5
1992		130.5	123.2	207.4	261.1		334.0	315.5
1994			145.2		329.6			325.3
1995			148.1		401.1			305.7
			eum & coal products de pétrole & charbon	S05M27 Chemical & S05M27 Industries cl	chemical products ind.	S05M28 S05M28		cturing industri
		C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984		495.0	464.2				73.4	
				621.4	685.8			81.0
1985		489.3 458.3	486.5	659.0	817.5		79.8	84.6
1986			458.3	699.9	699.9		76.8	76.8
1987		243.6	506.9	840.1	810.2		67.9	63.2
1988		319.4	505.1	1372.6	844.5		95.6	77.7
1989		113.6	537.8	1477.0	1003.9		112.6	80.4
1990		234.8	598.6	1230.9	1080.3		129.0	89.9
1991		665.0	570.7	1074.9	1075.1		144.0	99.5
1992		114.9	567.5	998.5	1061.6		136.9	96.6
1993	1		630.3		1168.7			96.0
1994			688.2		1306.4			112.1
1995)		734.1		1363.3			104.3

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

06 06	Construction ind Industries de la c		S07 S07	Transportation & Ind. du transport	& storage industries t et entreposage	1	Communication ndustries des co	
	C\$	K\$		C\$	V¢		Ct	Ve
					K\$		C\$	K\$
	3965.2	3891.4		2509.6	2648.2		1380.8	1365.0
	4270.5	4204.3		2636.2	2758.5		1454.0	1442.8
	3932.5	3932.5		2697.7	2697.7		1459.1	1459.1
	3974.1	3751.8		2870.6	2893.0		1502.3	1522.6
	4428.9	3989.5		2795.0	3054.7		1512.2	1582.8
	4564.3	3917.5		2872.1	3026.8		1604.7	1710.2
	4943.9	3948.6		3018.3	3050.0		1662.2	1774.1
	4792.5	3766.5		3287.0	3117.6		1727.2	1809.4
	4669.2	3547.3		3494.2	3358.4		1729.2	1772.8
		3807.6			3541.1			1878.5
		4161.9			3746.6			2059.6
		3825.0			3863.8			2162.2
9	Other utility ind Aut. industries d	ustries le services publics	S10 S10	Wholesale trade Industries du con			Retail trade indi industries du co	ustries mmerce de détail
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
					1974.7		2484.7	2706.2
	1790.0	1762.7		1944.6			2808.6	
	1797.8	2374.7		2266.8	2277.0			2905.6
	1969.5	1969.5		2317.1	2317.1		2906.1	2906.1
	1998.0	2024.3		2460.5	2394.4		3071.8	2926.5
	2107.3	2188.7		2750.0	2665.0		3305.6	3011.7
	2002.4	2283.3		2954.7	2786.6		3536.6	3139.7
	2020.8	2251.2		3190.4	2880.6		3644.7	3089.1
	2085.3	2355.6		3096.5	2697.2		3697.0	3001.8
	2095.4	2333.3		2898.5	2613.0		3626.9	3038.6
		2386.5			2830.1			3158.8
		2540.7			3147.7			3369.0
		2594.1			3171.8			3322.6
2		ce & real est. ind. aff. immobilières	S12M37 S12M37		eal estate industries cres et immobilières	S12M38 S12M38	Insurance in Industries d	dustries es assurances
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	11192.1	9425.2		3346.0	3649.3		87.4	87.9
	11192.1	9827.5		3484.7	3780.6		78.1	101.2
	9627.4	9627.4		3735.5	3735.5		118.6	118.6
	9670.2	9981.2		4175.9	3825.6		107.4	105.5
	9758.0	10261.5		4305.7	3699.7		134.0	124.9
	10726.3	10261.3		4694.6	3705.8		95.0	98.5
				4814.6	3705.8		116.9	107.9
	11766.8	10745.3		4925.4	3583.0		78.5	108.3
	11594.7	10833.0		4884.5	3666.8		86.4	97.1
	11637.1	11162.6		4004.3	3690.4		00.4	91.6
		11603.9			3732.8			97.0
		12102.7			3748.8			94.7
		12468.6			3/40.0			74./

t current prices - aux prix courants

t 1986 prices - aux prix de 1986

onfidential data - données confidentielles

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars TABLE 1.

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

			s on nat. resources ouv. sur ressources nat.		Owner occupied Immeubles occu	dwellings pés par propriétaire	S13 S13	Community, bus Serv. socio-cult	
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		4991.9	2727.0		2766.8	2939.7		4892.2	5495.1
1985		4668.4	2886.7		2864.6	2976.5		5344.2	5650.5
		2764.5	2764.5		3008.7	3008.7		5768.1	5768.1
1986	1		2964.9			3085.2		5846.2	5621.7
1987		2217.7			3169.3			6716.3	6035.1
1988	1	1904.9	3266.2		3413.4	3170.6			
1989		2197.8	3235.9		3738.9	3321.0		7349.2	6225.9
1990		2695.0	3428.7		4140.3	3502.9		8004.0	6314.5
1991		2237.2	3494.2		4353.6	3647.5		8429.4	6415.8
1992		2179.3	3694.1		4486.9	3704.7		8637.6	6442.4
1993	1		4003.6			3818.2			6796.4
1994			4336.2			3936.7			6951.4
1995			4589.2			4035.9			7018.5
	S13M41 S13M41		ervice industries rvices aux entreprises	S13M42 S13M42		service industries ices d'enseignement	S13M43 S13M43	Health service Ind. des service	
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		1876.9	2064.6		44.1	50.3		666.4	738.1
1985		1994.4	2073.9		48.0	51.8		713.7	751.6
1986	1	2073.3	2073.3		57.9	57.9		780.8	780.8
1987		2074.0	2017.7		58.6	56.6		877.2	824.0
1988		2340.2	2144.4		60.7	55.0		908.3	819.7
1989		2595.5	2221.0		65.7	56.2		994.5	862.3
1990	1	2929.5	2280.3		63.6	51.2		1122.7	924.0
1991		2987.6	2276.6		53.5	39.3		1318.2	1034.3
1992		3049.6	2292.9		56.5	38.7		1360.9	1031.1
1993			2384.8			39.1			1044.6
1994			2526.6			38.5			1017.9
1995			2560.6			38.2			1075.2
	S13M44 S13M44		tion & food service ind. t & restauration			recreational services ssements & loisirs		Personal & hou Ind. des serv. pe	
		C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984		1118.5	1289.5		262.7	309.2		304.8	339.4
1985		1244.3	1324.1		306.6	337.5		349.3	371.2
1986		1308.5	1308.5		432.5	432.5		407.8	407.8
1987	1	1313.8	1259.7		414.3	399.6		438.9	411.9
1988		1472.2	1314.3		522.4	461.7		538.1	435.0
1989		1598.2	1349.0		512.2	424.0		591.6	453.0
1990	1	1700.8							
1990	3	1758.2	1358.0		507.3	389.0		627.0	444.8
			1314.0		525.9	381.5		638.8	415.8
1992	1	1775.0	1309.9		587.9	415.1		647.8	395.4
1993			1415.4			549.5			411.5
1994			1465.9			580.0			417.9
1995			1479.2			596.0			411.5

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986 *: confidential data – données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	ther service industries atres industries des serv		other non-business autres ind. non comm	ind (S17-S23) nerciales (S17-S23)			ervice industries es gouvernementaux
CS	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
618		1	312.2	335.1			·
687			323.7			2889.5	3037.1
707				334.3		2966.6	3066.2
		1	339.6	339.6		3133.6	3133.6
669			361.1	354.1		3124.3	3099.9
874			382.0	362.7		3284.3	3107.1
991			433.8	396.6		3603.6	3174.8
1053			444.5	387.6		3752.3	3297.7
1147		-	453.9	368.2		3946.6	3284.0
1159	9.8 959	.2	467.1	370.9		4069.0	3316.5
	951	.6		375.6			3249.9
	904	.7		359.8			3141.0
	857	.9		355.4			3039.9
M59L171 M59L171	Defence services Services de défense		59L172 Other feder 59L172 Aut. serv. do				government services es admin. provinciales
C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
308	3.8 329	.0	505.1	565.1		1216.2	1191.6
320		1	557.2	598.5		1225.3	1195.9
335		-	597.8	597.8		1226.9	1226.9
355			618.4	586.4		1167.4	1189.8
386			635.2	585.7		1228.9	1199.8
403		i i	704.0	595.3		1408.1	1228.9
403			769.3	601.1		1351.4	1328.0
							1305.9
464			794.5	601.5		1440.7	
471			837.1	611.7		1457.3	1292.8
	359	- 1		609.7			1236.8
	367			597.8			1145.3
	329	2.6		583.0			1101.9
4M59L174 4M59L174	Local government ser Services des admin. le			personal services lturels & personnels	S25M60 S25M60		l service industries vices d'enseignement
C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
859	9.5 951	.1	4226.4	4520.0		2315.2	2504.1
863			4402.2	4542.4		2391.7	2470.9
973			4706.4	4706.4		2544.9	2544.9
982			4848.7	4766.5		2618.0	2562.9
1033			5097.3	4797.4		2724.0	2536.0
1033			5507.0	4942.4		2890.0	2581.5
			6063.2	5239.5		3147.0	2576.3
1184			6341.8	5218.1		3308.0	2554.3
124				5257.4		3536.2	2606.2
1303			6657.1			3330.2	2643.2
	1043			5271.4			
	1030			5120.7			2598.2
	1025	.4		5008.0			2579.2

[:] current prices - aux prix courants

^{: 1986} prices - aux prix de 1986

nfidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Alberta

S25M	61 Health & so	cial service industries	S25M63 Personal, house	shold & other serv.	G27	Business sector	industries
S25M	61 Serv. de soin	s de santé & sociaux	S25M63 Serv. person., d	omestiques & autres	G27	Secteur des ent	reprises
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1984	1595.0	1678.7	220.5	236.4		52154.1	45194.
1985	1673.1	1723.9	239.8	247.5		55692.1	48480
1986	1787.2	1787.2	263.8	263.8		46824.2	46824
1987	1837.1	1827.5	281.0	266.8		48338.1	47845
1988	1952.8	1878.9	302.4	273.0		49898.9	51119
1989	2171.6	1974.9	324.6	277.9		51743.0	51472
1990	2375.8	2222.5	375.9	308.3		56695.2	52893
1991	2463.4	2222.2	398.2	308.4		55736.1	53177
1992	2515.2	2197.2	423.2	315.7		56161.2	53829
1993		2160.6		326.7			57613
1004		2053.5		332.7			61264
1994							
		1963.3		332.3			62356
	Non-business s		G33 Goods produci	332.3	G34	Services produc	
1995	Non-business s Secteur non cor	1963.3 sector industries		332.3	G34 G34	Services produc Industries prod	cing industrie
1995 G30		1963.3 sector industries		332.3 ng industries			cing industrie
G30 G30	Secteur non cor	1963.3 sector industries nmercial	G33 Industries prod	332.3 ng industries uctrices de biens		Industries prod	cing industrie uctrices de s
G30 G30	Secteur non cor	1963.3 sector industries numercial	G33 Industries prod	332.3 ng industries uctrices de biens K\$		Industries prod	cing industric fuctrices de s
G30 G30 G30	C\$ 7428.2	1963.3 sector industries nmercial K\$ 7893.5	G33 Industries prod C\$ 27750.2	332.3 ng industries uctrices de biens K\$ 21503.3		C\$ 31832.1	cing industricularities de s
G30 G30 G30	C\$ 7428.2 7692.5	1963.3 sector industries nmercial K\$ 7893.5 7944.7	C\$ 27750.2 30086.4	332.3 Ing industries uctrices de biens K\$ 21503.3 23468.7		C\$ 31832.1 33298.2	cing industri fuctrices de s K\$ 31533 3288
995 G30 G30 G30 G30	C\$ 7428.2 7692.5 8179.6	1963.3 sector industries nmercial K\$ 7893.5 7944.7 8179.6	C\$ 27750.2 30086.4 22048.7 22916.6 23061.7	332.3 Ing industries uctrices de biens K\$ 21503.3 23468.7 22048.7 22505.5 24508.7		C\$ 31832.1 33298.2 32955.1 33755.7 35600.7	k\$ 3153 3288 3295 3356 3487
995 G30 G30 984 985 986 987 988	C\$ 7428.2 7692.5 8179.6 8334.1 8763.5 9544.4	1963.3 sector industries nmercial K\$ 7893.5 7944.7 8179.6 8220.6	C\$ 27750.2 30086.4 22048.7 22916.6 23061.7 22699.4	332.3 Ing industries uctrices de biens K\$ 21503.3 23468.7 22048.7 22505.5 24508.7 24221.7		C\$ 31832.1 33298.2 32955.1 33755.7 35600.7 38588.0	k\$ 3153 3288 3295 3356 3487 3576
995 G30 G30 984 985 986 987 988 989	C\$ 7428.2 7692.5 8179.6 8334.1 8763.5	1963.3 sector industries nmercial K\$ 7893.5 7944.7 8179.6 8220.6 8267.2	C\$ 27750.2 30086.4 22048.7 22916.6 23061.7	332.3 Ing industries uctrices de biens K\$ 21503.3 23468.7 22048.7 22505.5 24508.7 24221.7 25040.3		C\$ 31832.1 33298.2 32955.1 33755.7 35600.7 38588.0 41546.6	k\$ 3153 3288 3295 3356 3487 3576
995 G30 G30 984 985 986 987 988 989 990	C\$ 7428.2 7692.5 8179.6 8334.1 8763.5 9544.4	1963.3 sector industries nmercial K\$ 7893.5 7944.7 8179.6 8220.6 8267.2 8513.8	C\$ 27750.2 30086.4 22048.7 22916.6 23061.7 22699.4	332.3 Ing industries uctrices de biens K\$ 21503.3 23468.7 22048.7 22505.5 24508.7 24221.7		C\$ 31832.1 33298.2 32955.1 33755.7 35600.7 38588.0	k\$ 3153 3288 3295 3356 3487 3576
995 G30 G30 984 985 986 987 988 989 990 991	C\$ 7428.2 7692.5 8179.6 8334.1 8763.5 9544.4 10260.1	1963.3 sector industries numercial K\$ 7893.5 7944.7 8179.6 8220.6 8267.2 8513.8 8924.8	C\$ 27750.2 30086.4 22048.7 22916.6 23061.7 22699.4 25408.7	332.3 Ing industries uctrices de biens K\$ 21503.3 23468.7 22048.7 22505.5 24508.7 24221.7 25040.3		C\$ 31832.1 33298.2 32955.1 33755.7 35600.7 38588.0 41546.6	k\$ 3153 3288 3295 3356 3487 3576 3677
G30 G30 G30 I984 I985 I986 I987 I988 I989 I990 I991 I1992	C\$ 7428.2 7692.5 8179.6 8334.1 8763.5 9544.4 10260.1 10742.3	1963.3 sector industries numercial K\$ 7893.5 7944.7 8179.6 8220.6 8267.2 8513.8 8924.8 8870.3	C\$ 27750.2 30086.4 22048.7 22916.6 23061.7 22699.4 25408.7 23904.3	332.3 Ing industries uctrices de biens K\$ 21503.3 23468.7 22048.7 22505.5 24508.7 24221.7 25040.3 25302.4 25441.7 27805.0		C\$ 31832.1 33298.2 32955.1 33755.7 35600.7 38588.0 41546.6 42574.0	K\$ 3153 3288 3295 3356 3487 3576 3674 3733 3870
G30	C\$ 7428.2 7692.5 8179.6 8334.1 8763.5 9544.4 10260.1 10742.3	1963.3 sector industries numercial K\$ 7893.5 7944.7 8179.6 8220.6 8267.2 8513.8 8924.8 8870.3 8944.8	C\$ 27750.2 30086.4 22048.7 22916.6 23061.7 22699.4 25408.7 23904.3	332.3 Ing industries uctrices de biens K\$ 21503.3 23468.7 22048.7 22505.5 24508.7 24221.7 25040.3 25302.4 25441.7		C\$ 31832.1 33298.2 32955.1 33755.7 35600.7 38588.0 41546.6 42574.0	k\$ 3153 3288 3295 3356 3487 3576 3674 3733

C\$: at current prices — aux prix courants K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

3 1.

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

British Columbia - Colombie - Britannique

26	TOTAL ECONO ENSEMBLE	OMY			elated services ind. de services connexes			ng industries et du piégeage	
	C\$	K\$		C\$	K\$			K\$	
	44598.8	47604.9		356.5	509.0		158.7	189.7	
						1			
	47516.7	49653.2		482.6	489.9		245.1	286.8	
	50447.4	50447.4		541.2	541.2		277.7	277.7	
	56131.2	53681.0		622.7	695.0		317.5	235.0	
	61418.2	56137.2		727.0	742.9	1	379.2	261.3	
	66713.8	58790.9		592.6	700.7		335.7	338.6	
	70029.8	59889.9		654.5	679.8		358.3	382.8	
	73002.4	60420.9		665.4	674.5		331.3	343.8	
	76271.2	62451.0		723.3	702.8		321.2	329.3	
		64579.3			760.5			414.3	
		67852.5			793.4			354.9	
		68975.4			829.3			252.3	
13	Logging & Fore Exploitation for				ng & oil well ind. & puits de pétrole		ufacturing instries manu		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$	
				1825.6	1565.3		957.5	6704.2	
	1227.1	1276.6					407.5	7270.3	
	1175.9	1222.5		1830.5	1593.9			7322.2	
	1205.3	1205.3		1591.1	1591.1		322.2		
	1515.8	1394.6		1776.6	1697.1		759.1	8219.5	
	1598.5	1343.8		2078.0	1897.6		723.8	8412.5	
	1622.0	1331.6		1848.4	1827.1		831.7	8379.1	
	1471.6	1234.5		1700.3	1783.1	8	838.8	7882.9	
	1302.5	1081.5		1641.6	1898.4	8	338.1	7454.7	
	1590.0	1070.0		1473.1	1724.0	8	112.6	7830.6	
-		1208.1			1820.0			7975.2	
		1206.2			1953.6			8198.0	
,		1229.9			2215.5			8295.9	
)5N			S05M09 S05M09	Beverage inc Industries de			Tobacco pro Industries d	oducts industry u tabac	
	cs	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$	
	685.9	751.9		176.3	196.8		*	*	
	723.2	795.2		191.8	211.4		*	*	
	716.7	716.7		192.5	192.5		*	*	
	731.1	711.0		197.2	193.4		*	*	
				173.6	151.7		*	*	
	882.3	814.7		176.6	156.3		*		
	837.5	753.4			150.1		*	*	
	931.3	764.1		178.4			*	*	
	920.0	719.6		219.3	157.9		*		
	939.0	771.5		346.0	268.4				
		796.7			209.6				
		805.2			212.7 214.4			*	
		801.1							

current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

infidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

British Columbia - Colombie-Britannique

S05M S05M		ucts industry uits en caoutchouc		ducts industries n matière plastique		& allied products it uir & produits con
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984	10.8	12.0	70.6	80.4	*	*
1984	10.0	12.0	78.6	82.8	*	
1986			88.8	88.8	*	*
1987	*	*	106.6	104.8	*	*
1988	*	*	116.9	111.0	*	*
1989	*	*	161.2	134.6	*	*
1990	22.0	18.2	165.9	124.9	*	*
1990	18.0	14.5	160.0	113.1	*	*
1992	15.6	12.6	169.7	113.0		*
1992	13.0	13.5	109.7	125.4		*
1993		14.3		131.3		*
1994		16.6		116.3		*
1993		10.0		110.5		
S05M S05M		e & textile prod. ind. z produits textiles	S05M15 Clothing in S05M15 Industries	ndustries de l'habillement	S05M16 Wood inc S05M16 Industrie	
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984	33.6	35.5	67.6	68.9	1444.3	1772.3
985	38.1	39.1	78.5	79.1	1745.8	2120.1
1986	40.8	40.8	84.2	84.2	2049.0	2049.0
1987	41.9	39.9	96.8	94.1	2601.2	2615.2
1988	46.4	40.8	108.5	100.1	2212.7	2486.5
1989	53.9	42.8	137.9	119.1	2322.3	2471.3
1990	56.4	45.5	133.2	111.5	1978.5	2328.0
1991	54.2	41.8	113.1	95.4	1611.5	2060.0
1992	J4.6	*	115.1	104.3	2116.8	2303.9
1993		*	115.6	104.7	2110.0	2394.4
1994				114.0		2338.3
1995				101.3		2318.4
1993				101.5		2310.4
S05M S05M		ture industries cles d'ameublement	S05M18 Paper & allie S05M18 Ind. du papie		S05M19 Printing, pub S05M19 Imprimerie,	
	C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984	42.2	47.6	1166.8	1281.6	302.7	339.0
		55.3	1111.8	1366.0	350.0	367.9
1985	51.5	22.3				386.6
	51.5 66.9	66.9		1525.9	386.6	
1986	66.9	66.9	1525.9	1525.9 1660.6	386.6 405.0	
1986 1987	6 6.9 67.6	66.9 61.8	1525.9 2162.3	1660.6	405.0	377.7
1986 1987 1988	66.9 67.6 76.5	66.9 61.8 65.7	1525.9 2162.3 2699.5	1660.6 1718.6	405.0 442.0	377.7 390.7
1986 1987 1988 1989	66.9 67.6 76.5 96.7	66.9 61.8 65.7 77.7	1525.9 2162.3 2699.5 2600.0	1660.6 1718.6 1546.6	405.0 442.0 515.0	377.7 390.7 418.5
1986 1987 1988 1989 1990	66.9 67.6 76.5	66.9 61.8 65.7 77.7 69.9	1525.9 2162.3 2699.5 2600.0 1943.5	1660.6 1718.6 1546.6 1325.0	405.0 442.0 515.0 567.5	377.7 390.7 418.5 419.4
1986 1987 1988 1989 1990	66.9 67.6 76.5 96.7 94.4	66.9 61.8 65.7 77.7 69.9 61.6	1525.9 2162.3 2699.5 2600.0 1943.5 1355.9	1660.6 1718.6 1546.6 1325.0 1322.2	405.0 442.0 515.0 567.5 574.8	377.7 390.7 418.5 419.4 388.4
1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992	66.9 67.6 76.5 96.7 94.4 84.6	66.9 61.8 65.7 77.7 69.9 61.6 57.6	1525.9 2162.3 2699.5 2600.0 1943.5	1660.6 1718.6 1546.6 1325.0 1322.2 1271.6	405.0 442.0 515.0 567.5	377.7 390.7 418.5 419.4 388.4 359.6
1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994	66.9 67.6 76.5 96.7 94.4 84.6	66.9 61.8 65.7 77.7 69.9 61.6	1525.9 2162.3 2699.5 2600.0 1943.5 1355.9	1660.6 1718.6 1546.6 1325.0 1322.2	405.0 442.0 515.0 567.5 574.8	377.7 390.7 418.5 419.4 388.4

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

11.

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

British Columbia - Colombie - Britannique

			1					
5 M 20 5 M 20	Primary metal Première trans	industries sformation des métaux			l product industries produits en métal	S05M22 S05M22	Machinery in Industries de	ndustries la machinerie
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	398.4							
		397.2		333.7	363.1		188.3	197.3
	353.4	397.3		379.1	401.8		218.0	227.6
	392.5	392.5		373.6	373.6		225.2	225.2
	485.1	394.6	1	434.8	416.6		274.8	274.6
	736.4	436.9		490.8	461.7		325.0	288.0
	602.1	414.8		591.1	531.0		373.5	296.4
	440.0	407.0		572.9	478.3		369.5	261.9
	320.5	436.8		549.4	457.0		294.6	190.4
	333.1	429.7		550.7	471.1		306.5	180.2
		403.8			470.5			187.5
		399.5			491.0			220.1
		353.4			507.6			252.7
5M23 5M23		n equipment industries matériel de transport	S05M24 S05M24		lectronic products ues & électroniques			nineral products ind ux non métalliques
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	278.5	317.2		148.0	122.5		196.0	227.5
	291.4	291.2		141.1	124.8		*	*
	306.4	306.4		162.3	162.3		208.2	208.2
		318.4		185.7	184.4		227.2	215.3
	292.7				191.7		252.4	229.5
	323.1	329.7		194.1			297.2	268.4
	330.0	338.4		220.5	217.4			
	294.1	315.5		220.7	207.4		362.9	309.4
	329.2	301.2		188.6	212.9		323.9	279.6
	286.5	256.3		296.2	348.6		303.9	255.6
		232.5			397.8			264.8
		282.2			487.2			283.8
		306.3			665.9			273.7
		leum & coal products de pétrole & charbon		Chemical & che Industries chim	emical products ind.	S05M28 S05M28		eturing industries ies manufacturières
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	109.4	210.7		206.9	236.6		88.3	103.1
	121.8	206.3		215.5	221.7		94.8	99.9
	*	*		*	*		88.0	88.0
	88.6	213.5		246.1	236.8		87.9	81.7
	210.7	232.2		301.7	256.1		106.3	83.8
	58.8	226.1		305.6	248.3		122.6	91.9
	116.1	240.8		252.2	199.6		127.3	97.5
	795.2	276.2		294.6	230.4		121.1	89.1
				264.5	210.2		148.1	104.6
	92.2	259.6		204.5	235.5		2.0.2	103.0
		199.3			230.5			112.3
		176.6			237.4			116.2
		145.9			231.4			110.2

current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

nfidential data - données confidentielles

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars TABLE 1.

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

British Columbia - Colombie-Britannique

\$06 \$06	Construction inc Industries de la				& storage industries t et entreposage	S08 S08	Communication Industries des c	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	3163.2	3147.8		3303.6	3480.7		1440.1	1428.6
1985	3262.7	3315.6		3436.6	3567.1		1469.4	1454.0
	3202.7	3134.5		3742.2	3742.2		1525.3	1525.3
1986	3134.5 3479.7	3134.5 3284.7		3998.3	3995.3		1653.5	1525.3
1987							1832.6	
1988	3975.8	3484.9		3935.6	4109.8			1926.1
1989	4986.8	4089.3		4057.2	4014.4		1882.5	2014.0
1990	5320.0	4196.9		4102.7	3918.6		2067.1	2226.1
1991	5394.4	4252.9		4322.1	3777.5		2197.3	2325.0
1992	5841.6	4412.3		4344.3	3861.0		2344.7	2432.1
1993		4474.2			3958.8			2499.6
1994		5011.9			4313.9			2720.2
1995		4787.1			4467.5			2907.5
S09 S09	Other utility ind Aut. industries of	ustries de services publics		Vholesale trade ndustries du cor	industries mmerce de gros	S11 S11	Retail trade ind Industries du co	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	1210.8	1225.1		2179.4	2295.0		2949.9	3171.1
1985	1488.8	1457.1		2318.4	2466.4		3223.3	3354.2
1986	1284.5	1284.5		2514.0	2514.0		3458.9	3458.9
1987	1495.0	1459.2		2808.6	2759.5		3841.0	3679.4
1988	1483.3	1411.0		3134.7	2949.3			3800.4
1989	1557.4						4165.2	
- 1		1450.3		3574.9	3252.3		4540.9	4042.8
1990	1730.2	1482.8		3792.1	3400.2		4840.9	4103.2
1991	1933.0	1549.5		3916.8	3497.0		4942.5	3968.1
1992	2039.8	1542.3		4106.0	3697.1		5063.7	4127.8
1993		1511.8			4064.3			4384.0
1994		1564.6			4491.3	1		4739.0
1995		1478.1			4324.8			4870.8
S12 S12		ce & real est. ind. aff. immobilières	S12M37 S12M37		eal estate industries res et immobilières	S12M38 S12M38		ndustries les assurances
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	7757.4	8303.9	İ	3143.7	3456.9		11.5	11.8
1985	8511.1	8809.8		3386.9	3664.3		13.3	13.9
1986	9053.0	9053.0		3735.7	3735.7		16.7	16.7
1987	10306.9	9457.9		4385.6	4002.2		16.0	15.7
1988	11312.0	9869.0		4891.0	4183.4		18.3	17.0
1989	12832.1	10634.3		5701.6	4598.9		16.0	16.5
1990	13649.4	10939.0		5695.2	4468.2		17.4	16.1
1991	15126.6	11770.9		6522.3	4832.3		12.4	16.9
1992	15816.3	12312.2		6732.7	5108.6		14.2	15.7
1993		12766.5		O row r	5144.1		14.6	16.2
1994		13198.3	and the same of		5210.1			19.6
1995		13556.2						
		15550.2			5163.3	1		20.1

CS: at current prices - aux prix courants K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

British Columbia - Colombie - Britannique

		T					
Ce	V¢		COR.	WA.		C4	774
	·						·
							5992.6
		5					6103.4
				4810.0			6488.4
			5157.3	4949.0		6823.7	6726.6
898.6	538.4		5504.2	5130.2		7768.0	7224.0
985.4	534.0		6129.1	5484.9		8830.7	7659.1
C\$ K\$ 475.4 413.6 545.3 446.0 490.6 490.6 748.0 491.1 898.6 538.4 985.4 534.0 1019.0 442.0 1000.1 469.3 1045.4 469.9 496.7 467.5 496.5 Business service industries Ind. des services aux entreprises C\$ K\$ 1518.4 1659.5 1609.1 1645.7 1775.9 1775.9 1996.9 1958.7 2447.1 2236.3 2857.8 2432.8 3250.5 2570.4 3342.2 2587.5 3489.9 2686.4 2798.4 2880.6 3049.3 Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration C\$ K\$ 1418.4 1637.8 1536.8 1659.3 1774.4 1774.4 1858.0 1765.6 1986.0 1761.4 2215.3 1847.1	1	6917.7	6012.7		9878.8	8022.6	
1000.1	Size Size	8140.6					
1045.4		8376.0					
	496.7	469.3 7591.8 6452.5 10423.7 814 469.9 8023.9 6718.0 10988.5 837 496.7 7109.5 853 467.5 7501.2 888 496.5 7876.2 918 stries S13M42 Educational service industries S13M43 Health services industry	8533.7				
	469.9 8023.9 6718.0 10988.5 496.7 7109.5 467.5 7501.2 496.5 7876.2 Ress service industries S13M42 Educational service industries S13M43 Health services industries	8882.6					
 			7876.2				9182.8
	77.4			77.0			W.f.
	· ·			*		•	
1518.4	1659.5	i i					1150.6
	1645.7		84.9				1155.2
1775.9	1775.9		98.8	98.8		1163.6	1163.6
1996.9	1958.7		105.7	102.1		1264.3	1186.5
2447.1	2236.3		115.8	104.8		1293.1	1166.0
2857.8	2432.8		122.3	104.5		1433.2	1225.9
3250.5	2570.4		161.0	129.7		1633.6	1305.2
	2587.5		197.1	143.1		1802.7	1395.2
3489.9	2686.4		216.1	149.0		1969.2	1476.9
	2798.4			150.7			1463.5
							1519.5
 							1564.8
C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
			358.1	536.7		339.0	379.3
			424.0	573.8		391.3	415.2
			715.7	715.7		429.8	429.8
			523.9	682.5		498.6	468.8
			615.1	770.2		557.5	491.0
			634.1	726.6		681.7	551.7
	1900.0		729.4	790.5		729.9	551.2
2432.9	1900.0		773.9	786.7		820.8	565.2
2425.6			751.4	733.5		870.6	549.9
2577.9	1853.3		/31.4	713.5		070.0	562.7
	1875.8			761.7			586.4
	1949.4						577.2
	1973.9			753.9			311.6

current prices - aux prix courants

1986 prices – aux prix de 1986

infidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

British Columbia - Colombie-Britannique

S13M S13M		e industries stries des services		her non-business i stres ind. non comm	ind (S17-S23) nerciales (S17-S23)		Government ser ind. des services	
	CS	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	449.2	504.6		434.0	468.1		2856.4	2946.1
1985		532.6		489.3	507.1		2903.8	2952.7
	500.4	530.1		489.5	489.5		3025.4	3025.4
1986	530.1 576.3	562.4		526.5	516.5		3058.9	2954.7
1987				526.0	500.0		3169.7	2967.2
1988	753.4	694.2		566.1	516.4		3464.4	3042.4
1989	886.2	770.6					3945.5	3173.8
1990	941.5	775.5		614.9	537.3			3209.9
1991	1061.5	883.5		666.0	543.6		4159.3	
1992	1113.4	926.9		747.5	597.1		4453.2	3333.0
1993		969.0			639.4			3347.8
1994		1031.2			669.2			3359.1
1995		1108.1			676.2			3304.2
	159L171 Defence 159L171 Services	services de défense		59L172 Other feder 59L172 Aut. serv. de	al government serv. e l'admin. fédérale		173 Provincial g 173 Services des	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	421.7	449.4		877.6	981.5		842.9	741.9
1985	433.2	458.5		906.2	974.2		763.3	735.2
1986	450.3	450.3		990.9	990.9		790.2	790.2
1987	469.0	449.6		993.1	940.7		778.7	771.1
1988	504.2	446.6		1026.2	946.9		778.0	775.5
1989	511.4	434.1		1196.4	1013.6		831.2	778.3
1990	581.2	453.4		1311.2	1029.4		1023.9	855.2
1991	547.9	420.6		1351.0	1030.0		1137.0	892.3
1992	558.6	422.5		1412.3	1043.1		1275.1	965.6
1993	330.0	407.1		17120	1031.8	1	12/3.1	996.6
1994		406.6			1031.4			1002.1
1995		375.7			1012.6			976.9
	159L174 Local go	overnment services	S25	Community & 1	personal services	S25M60	Educational	service industr
S24N	159L174 Services	des admin. locales	S25		lturels & personnels	S25M60	Ind. des serv	ices d'enseigne
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	714.1	782.6		4581.6	4787.5		2335.5	2393.3
1985	801.0	796.7		4628.0	4725.1		2266.6	2311.3
1986	794.0	794.0		4793.9	4793.9		2329.9	2329.9
1987	818.0	793.3		5147.4	4926.8		2428.3	2348.3
1988	861.3	798.3		5608.8	5237.2		2661.8	2521.4
1989	925.5	816.4		6190.4	5498.4		2929.6	2643.0
1990	1029.1	835.8		7064.7	5926.4		3394.8	2801.1
1991	1123.4	867.0		7641.7	5932.9		3701.7	2785.6
1992	1207.2	901.8						
1992	1201.2			8305.4	6103.6		4048.1	2864.6
1993		912.4			6221.2			2917.1
		918.9			6396.4			3001.4
1995		938.9			6597.3			3072.3

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

EAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

British Columbia - Colombie - Britannique

25M61		cial service industries	S25M63 Personal, house	hold & other serv.	G27	Business sector	industries
5M61	Serv. de soir	ns de santé & sociaux	S25M63 Serv. person., d	omestiques & autres	G27	Secteur des ent	reprises
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
	1792.1	1900.1	326.2	349.6		36726.8	39405.7
	1873.6	1908.8	351.3	362.4		39495.6	41470.1
	1941.8	1941.8	381.6	381.6		42138.5	42138.5
	2172.9	2056.9	399.4	379.2		47398.4	45283.0
	2353.6	2175.9	426.0	384.7		52113.7	47432.8
	2589.4	2273.1	493.7	423.6		56492.9	49733.7
	2899.5	2496.0	557.5	457.7		58404.8	50252.5
	3099.9	2496.4	596.6	462.7		60535.4	50734.6
	3337.7	2550.0	648.1	483.3		62765.1	52417.3
		2570.2		510.4			54370.9
		2619.4		532.1			57427.8
		2726.9		541.0			58397.7
30 30	Non-business s Secteur non cor	sector industries mmercial	G33 Goods producin G33 Industries prod	ng industries uctrices de biens	G34 G34	Services produc Industries prod	ing industries uctrices de services
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
	C\$ 7872.0	K\$ 8202.4	C\$ 13899.3	K\$ 14684.0		C\$ 30699.5	K\$ 32895.2
		· ·					
	7872.0	8202.4	13899.3	14684.0		30699.5	32895.2
	7872.0 8021.1	8202.4 8183.1	13899.3 14893.3	14684.0 15631.3		30699.5 32623.4	32895.2 33953.0
	7872.0 8021.1 8308.9	8202.4 8183.1 8308.9	13899.3 14893.3 15356.7	14684.0 15631.3 15356.7		30699.5 32623.4 35090.6	32895.2 33953.0 35090.6
	7872.0 8021.1 8308.9 8732.8	8202.4 8183.1 8308.9 8398.0	13899.3 14893.3 15356.7 17966.4	14684.0 15631.3 15356.7 16985.1		30699.5 32623.4 35090.6 38164.8	32895.2 33953.0 35090.6 36695.9
	7872.0 8021.1 8308.9 8732.8 9304.4	8202.4 8183.1 8308.9 8398.0 8704.5	13899.3 14893.3 15356.7 17966.4 19965.6	14684.0 15631.3 15356.7 16985.1 17554.1		30699.5 32623.4 35090.6 38164.8 41452.6	32895.2 33953.0 35090.6 36695.9 38583.1
	7872.0 8021.1 8308.9 8732.8 9304.4 10220.9	8202.4 8183.1 8308.9 8398.0 8704.5 9057.2	13899.3 14893.3 15356.7 17966.4 19965.6 20774.6	14684.0 15631.3 15356.7 16985.1 17554.1 18116.7		30699.5 32623.4 35090.6 38164.8 41452.6 45939.2	32895.2 33953.0 35090.6 36695.9 38583.1 40674.2
	7872.0 8021.1 8308.9 8732.8 9304.4 10220.9 11625.0	8202.4 8183.1 8308.9 8398.0 8704.5 9057.2 9637.4	13899.3 14893.3 15356.7 17966.4 19965.6 20774.6 20073.8	14684.0 15631.3 15356.7 16985.1 17554.1 18116.7 17642.8		30699.5 32623.4 35090.6 38164.8 41452.6 45939.2 49956.0	32895.2 33953.0 35090.6 36695.9 38583.1 40674.2 42247.2
	7872.0 8021.1 8308.9 8732.8 9304.4 10220.9 11625.0 12467.0	8202.4 8183.1 8308.9 8398.0 8704.5 9057.2 9637.4 9686.3	13899.3 14893.3 15356.7 17966.4 19965.6 20774.6 20073.8 19606.3	14684.0 15631.3 15356.7 16985.1 17554.1 18116.7 17642.8 17255.4		30699.5 32623.4 35090.6 38164.8 41452.6 45939.2 49956.0 53396.1	32895.2 33953.0 35090.6 36695.9 38583.1 40674.2 42247.2 43165.5
	7872.0 8021.1 8308.9 8732.8 9304.4 10220.9 11625.0 12467.0	8202.4 8183.1 8308.9 8398.0 8704.5 9057.2 9637.4 9686.3 10033.7	13899.3 14893.3 15356.7 17966.4 19965.6 20774.6 20073.8 19606.3	14684.0 15631.3 15356.7 16985.1 17554.1 18116.7 17642.8 17255.4 17611.2		30699.5 32623.4 35090.6 38164.8 41452.6 45939.2 49956.0 53396.1	32895.2 33953.0 35090.6 36695.9 38583.1 40674.2 42247.2 43165.5 44839.8

current prices – aux prix courants 1986 prices – aux prix de 1986 infidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	G26 TOTAL ECONOM G26 ENSEMBLE	ΜY			lated services ind. e services connexes		ishing & trappin nd de la pêche et	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984	456.1	446.0		-0.1	0.7		0.6	1.0
1985	463.5	463.8		-0.0	0.1		1.3	1.3
1986	578.5	578.5		0.1	0.1		1.1	1.1
1987	801.1	729.2		0.2	0.1		1.1	
				0.3	0.3			0.8
1988	874.1	736.3					1.3	
1989	937.2	721.1		0.5	0.6	ug phagas	1.1	1.
1990	1053.7	771.5		0.8	0.7		0.7	1.0
1991	919.6	765.8		0.7	0.8	ĺ	0.4	1.
1992	1081.7	860.8		0.7	0.8		0.4	1.3
1993		706.3			0.9			0.5
1994		694.8			0.9			0.1
1995		774.6			0.9			0.4
	Logging & Forest Exploitation forest			fining, quarrying fines, carrières d	g & oil well ind. & puits de pétrole		Manufacturing industries manufa	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984	0.5	0.5		27.1	26.1		2.3	2.4
1985	0.5	0.5		28.8	35.1		2.6	2.0
986	0.6	0.6		79.0	79.0		2.3	2.
1987	0.8	0.8		245.8	186.9		4.4	4.
1988	0.8	0.7		293.1	190.0		5.9	5.
989	0.7	0.6		314.3	168.5		6.9	6.
990	0.8	0.7		366.5	184.2		9.5	8.
991	0.6	0.5		174.3	157.3		8.6	7.
992	0.5	0.4		293.9	227.1		10.0	8.
1992	0.5	0.4		473.7	89.7		10.0	5.
993					56.9			
		0.6						5.
1995		0.7			99.4			4.
	505M08 Food industries des 505M08 Industries des		S05M12 S05M12	Plastic produ Produits en n	cts industries natière plastique	S05M13 S05M13	Leather & alli Ind. du cuir &	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984								
1985	*	*						
1986	0.0	0.0						
1987	0.3	0.3						
1988	*	*		*	*			
1989		*						
1990	*	*		*	*		*	
1991	*	*						
1992	*	*			*			
1992		*		•	•			
		*			*			
1994		*			*			
1995		*			*			

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

EAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

)5M15)5M15	Clothing industri Industries de l'h	ries abillement	S05M16 S05M16	Wood industries Industries du b	-	S05M17 S05M17	Furniture & fix Meubles & arti	cture industries icles d'ameublement
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
				*	*		0.1	
				*	*			
				*	*			
	*	*		*	*		0.1	0.1
				*	*			
	*	*		*	*		*	*
				*	*		*	*
				*	*		*	*
								*
					*			*
5M19 P 5M19 I	Printing, publishing mprimerie, édition	& allied ind. & ind. connexes	S05M21 S05M21	Fabricated metal p	roduct industries oduits en métal	S05M22 S05M22	Machinery in Industries de	dustries la machinerie
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
	1.7	2.0		0.3	0.3		-	
	1.5	1.7		0.3	0.4			
	1.3	1.3		0.4	0.4			
	3.4	3.2		0.1	0.1			
	2.8	2.5		0.2	0.2			
	3.3	2.9		*	*			
	2.7	2.0		*	. *			
	2.6	1.8		*	*			
	2.9	1.9		*	*		*	
	2.7	1.7			*			*
		1.7			*			*
		1.5			*			*
5M25 N 5M25 P	Non-metallic mine Produits minéraux	eral products ind. non métalliques	S05M27 S05M27	Chemical & chemi Industries chimiqu	cal products ind.	S05M28 S05M28	Other manufact Autres industrie	turing industries es manufacturières
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
							*	*
							*	*
				*	*		*	*
				*	*		*	*
	1.7	1.5		*	*		*	*
	*	*		*	*		*	*
	*	*		*	*		*	*
	*	*					*	•
	*	*		*	*		*	•
		*			*			
		*			*			
		*			•			•

current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

mfidential data — données confidentielles

Ganada - Catalogue no. 15-203-XPB

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

S06 S06	Construction indu Industries de la co			ransportation & ad. du transport	storage industries et entreposage	S08 S08	Communication in Industries des con	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K!
1984	63.3	62.4		30.4	32.2		16.8	16.0
	64.0	64.8		32.6	33.1		17.1	16.3
1985				40.4	40.4		17.6	17.6
1986	81.6	81.6 84.6		59.2	59.0		18.6	20.1
1987	87.2			48.5	47.7		19.9	22.2
1988	97.1	89.7						23.6
1989	88.5	78.0		49.4	46.4		20.2	
1990	99.4	83.6		56.6	49.8		26.3	28.3
1991	93.3	79.6		90.6	76.6		24.1	27.6
1992	95.1	80.4		91.3	78.5		27.3	30.1
1993		68.4			78.2			32.4
1994		84.4			78.9			32.9
1995		105.4			77.3	-		34.7
\$09 \$09	S09 Other utility industries						Retail trade indus Industries du com	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984	18.3	16.7		16.5	16.7		31.4	34.(
1985	17.9	16.6		14.4	13.4		27.1	28.2
		22.8		21.4	21.4		31.3	31.3
1986	22.8			20.9	21.4		32.4	32.0
1987	24.0	26.7						
1988	25.0	26.3		19.3	18.8		29.3	27.6
1989	23.7	26.5		20.2	18.8		33.4	30.6
1990	22.2	27.8		20.3	18.0		40.2	35.1
1991	23.4	25.9		25.1	22.1		41.2	34.8
1992	25.3	26.5		26.8	24.6		45.9	39.1
1993		18.1			20.5			41.3
1994		15.7			19.8			45.1
1995		20.3			23.4			46.1
S12 S12	Finance insuranc Finances, ass & a		S12M37 S12M37		al estate industries es et immobilières		Govt. royalties of Redevances gou	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K
1984	42.5	45.4		21.8	24.7		0.8	0.:
1985	46.9	45.0		22.9	25.0		0.2	0.0
1986	48.7	48.7		25.9	25.9		0.1	0.:
1987	60.0	53.6		33.9	27.6		1.5	1.3
1988	69.3	59.2		36.4	28.0		4.7	4.)
1989	79.3	60.5		41.1	27.6		5.9	3.5
1990	78.2	60.4		42.4	29.5		1.0	0.0
1990	84.2							1.2
1991	86.3	62.4		45.4	29.7		1.7	
	00.3	65.8		47.6	31.9		0.2	1.
1993		65.3			32.1			0.4
1994		66.8			32.9			0.0
1995		68.3			33.3			0.4

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

EAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

20.0 23.8 22.8 24.7 28.3 32.4 34.8 37.2 38.6	wellings s par propriétaire K\$ 20.6 21.1 22.8 24.8 27.1 29.0 30.2	S13 Community, busi S13 Serv. socio—cult. C\$ 54.5 63.6 63.0 68.5 73.4	ness, person. serv. commer. & pers. K\$ 63.7 69.5 63.0	S13M41 S13M41	Business service Ind. des service C\$ 9.4	ces aux entreprises K\$
20.0 23.8 22.8 24.7 28.3 32.4 34.8 37.2	20.6 21.1 22.8 24.8 27.1 29.0	54.5 63.6 63.0 68.5	63.7 69.5			
20.0 23.8 22.8 24.7 28.3 32.4 34.8 37.2	20.6 21.1 22.8 24.8 27.1 29.0	54.5 63.6 63.0 68.5	63.7 69.5			
23.8 22.8 24.7 28.3 32.4 34.8 37.2	21.1 22.8 24.8 27.1 29.0	63.6 63.0 68.5	69.5		9.4	
22.8 24.7 28.3 32.4 34.8 37.2	22.8 24.8 27.1 29.0	63.0 68.5		1		10.2
24.7 28.3 32.4 34.8 37.2	24.8 27.1 29.0	68.5	62.0		10.6	10.8
28.3 32.4 34.8 37.2	27.1 29.0			1	9.2	9.2
32.4 34.8 37.2	29.0	73.4	66.3		11.0	10.6
34.8 37.2			66.2		11.6	10.3
37.2	30.2	79.5	67.6		14.1	11.6
		92.2	73.5		16.9	12.6
38.6	31.5	91.4	70.7		15.8	11.7
30.0	32.2	95.5	72.6		17.3	12.3
	32.9	75.5	76.4	1	17.5	
						12.9
	33.9		79.9			13.5
	34.7		83.3			14.1
					n & food service ind & restauration	
C\$	K\$	CS	K\$		C\$	K\$
0.0	0.0	32	3.5			30.7
						34.1
						35.2
						36.1
						35.4
0.0	0.0	5.5	4.8		42.6	36.2
0.0	0.0	8.7	7.2		47.5	38.0
0.0	0.0	9.7	7.7		48.9	38.0
0.0	0.0	11.2	8.6		51.0	39.4
						42.1
						44.1
						45.6
	0.0		9.3			45.0
				S13M47 S13M47		industries ries des services
C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K\$
1.4	1.8	1.7	1.9		13.0	14.4
						15.2
						8.6
		I				8.1
						8.7
						9.0
			2.5			9.3
3.3	2.5	3.1				8.7
3.4	2.4	3.8	2.5		8.8	7.3
	2.5		2.6			7.6
	2.6		2.8			7.9
			3.0			1.7
n	C\$ 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	C\$ K\$ C\$	C\$ K\$ C\$ K\$ C\$ K\$ C\$ C\$ C\$	C\$ K\$ C\$ K\$ C\$ K\$ C\$ C\$ C\$	C\$ K\$ C\$ K\$ C\$ C\$ C\$ C\$

current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

nfidential data — données confidentielles

Canada - Catalogue no. 15-203-XPB

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

	ther non-business in utres ind. non comme		1	Government servind. des services	ice industries gouvernementaux	S24M59L171 S24M59L171	ervices e défense	
	cs	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	19.3	20.9		87.8	88.9		0.2	0.2
1985	20.9	21.8		87.9	91.1		0.2	0.2
1986	24.0	24.0		98.1	98.1		0.1	0.1
1987	25.5	24.9		103.4	98.5		0.1	0.1
1988	28.3	26.8		109.0	104.6		0.1	0.1
1989	27.4	24.9		130.5	114.8		0.1	0.1
	20.2	17.6		134.2	115.2		0.1	0.1
1990	19.7	15.8		148.9	116.4		0.7	0.5
1991		16.9		160.0	119.4		1.3	1.0
1992	21.6	16.5		100.0	118.8		1.0	0.9
1993					116.7			1.3
1994		16.9 15.9			119.0			1.4
1995		15.9			119.0			1.7
	59L172 Other federa 59L172 Aut. serv. de				overnment services admin. provinciales	S24M59L174 S24M59L174		ernment servi es admin. loca
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	46.2	51.2		32.0	29.2		9.3	8.6
1985	46.8	50.0		31.1	32.2		9.8	8.7
1986	53.9	53.9		35.2	35.2		8.9	8.9
1987	54.4	52.0		38.4	37.3		10.4	9.1
1988	54.7	50.7		43.2	44.0		11.0	9.8
		51.4		57.8	52.6		12.6	10.7
1989	60.0			54.8	52.0		14.3	11.3
1990	65.0	51.8			53.1		16.1	11.8
1991	65.3	51.0		66.9			17.5	11.6
1992	67.9	51.4		73.3	55.4		17.5	12.8
1993		49.7			55.3			12.8
1994		46.9			55.6			
1995		46.2			57.7			13.6
S25 S25	Community & po Serv. socio—cult	ersonal services curels & personnels	S25M60 S25M60		service industries ces d'enseignement		Health & soci Serv. de soins	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	45.0	46.4		26.8	29.8		14.6	13.2
1985	38.0	47.9		27.2	30.5		7.2	14.3
1986	46.3	46.3		31.4	31.4		10.8	10.8
1987	49.1	49.5		32.9	32.3		11.7	13.0
1988	53.6	49.8		36.2	33.5		12.5	11.9
1989	61.6	51.4		44.4	36.2		13.7	12.2
				52.7			28.7	24.0
1990	85.6	65.5			38.1			24.0
1991	93.2	66.6		59.0	39.2		29.9	
1992	101.0	69.0		64.5	40.8		31.6	24.4
1993		73.3			42.6			26.8
1994		74.1			41.1			29.2
1995		74.6			39.4			31.3

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

EAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Yukon Territory - Territoire du Yukon

	25M63 Personal, household & other serv. 25M63 Serv. person., domestiques & autres		G27 G27				G30 Non-business sector industries G30 Secteur non commercial		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$	
	3.5	3.7		304.1	292.5		152.1	156.3	
	3.5	3.7		316.7	305.7		146.8	160.9	
	4.0	4.0		410.0	410.0		168.5	168.5	
	4.5	4.2		623.1	556.2		178.0	173.0	
	4.8	4.3		683.2	555,2		190.9	181.2	
	3.3	2.9		717.7	529.9		219.6	191.1	
	3.7	3.1		813.7	573.1		240.0	198.3	
	. 3.9	3.0		657.7	567.0		261.9	198.9	
	4.4	3.4		799.1	655.6		282.6	205.3	
		3.5			497.8			208.5	
		3.6			487.0			207.7	
		3.6			565.1			209.4	
33	Industries produc	trices de biens	G34	industries produ	ectrices de services				
	C\$	K.\$		C\$	K\$				
	112.0	99.7		344.2	362.9				
	115.0	113.4		348.5	364.1				
	187.4	187.4		391.0	391.0				
	363.5	304.2		437.7	425.0				
	363.5 423.4	304.2 313.5		437.7 450.7	425.0 422.8				
	363.5 423.4 435.6	304.2 313.5 282.3		437.7 450.7 501.6	425.0 422.8 438.8				
	363.5 423.4 435.6 499.9	304.2 313.5 282.3 307.7		437.7 450.7 501.6 553.8	425.0 422.8 438.8 463.8				
	363.5 423.4 435.6 499.9 301.2	304.2 313.5 282.3 307.7 272.8		437.7 450.7 501.6 553.8 618.4	425.0 422.8 438.8 463.8 493.0				
	363.5 423.4 435.6 499.9	304.2 313.5 282.3 307.7 272.8 344.5		437.7 450.7 501.6 553.8	425.0 422.8 438.8 463.8 493.0 516.3				
	363.5 423.4 435.6 499.9 301.2	304.2 313.5 282.3 307.7 272.8 344.5 183.5		437.7 450.7 501.6 553.8 618.4	425.0 422.8 438.8 463.8 493.0 516.3 522.8				
	363.5 423.4 435.6 499.9 301.2	304.2 313.5 282.3 307.7 272.8 344.5		437.7 450.7 501.6 553.8 618.4	425.0 422.8 438.8 463.8 493.0 516.3				

current prices — aux prix courants 1986 prices — aux prix de 1986 pnfidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

G26		MY		elated services ind. de services connexes	S02 S02	Fishing & trapping Ind de la pêche et	
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K.
1984	1466.6	1471.8	0.2	0.4		2.2	4.0
1985	1605.4	1528.6	0.2	0.4		3.7	4.5
1986	1547.8	1547.8	0.3	0.3		3.9	3.9
1987	1673.4	1459.7	0.4	0.2		6.6	4.4
1988	1921.2	1556.1	0.5	0.5		7.0	5.3
1989	2097.0	1621.1	0.7	0.8		4.9	5.3
1990	2046.2	1551.1	1.2	1.1		4.2	4.1
1991	1903.8	1547.5	1.0	1.1		2.6	3.4
1992	1909.5	1520.3	1.1	1.2		3.3	3.0
1993	1707.5	1532.2		1.3			2.1
1994		1559.0		1.3			1.8
1995		1600.1		1.3			2.3
S03 S03		try Industries stière	S04 Mining, quarryir S04 Mines, carrières	ng & oil well ind. & puits de pétrole	S05 S05	Manufacturing ind Industries manufac	ustries cturières
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K
1984	0.2	0.2	494.7	456.8		9.7	9.6
1985	0.2	0.2	578.7	486.6		18.4	10.:
1986	0.3	0.3	459.4	459.4		11.8	11.8
1987	0.4	0.3	464.0	360.2		11.8	13.
1988	0.5	0.4	551.5	408.7		16.8	14.
1989	0.4	0.3	650.5	384.8		10.6	15.
1990	0.4	0.2	508.3	321.5		13.9	16.
1991	1.4	0.2	379.5	357.9		21.6	14.
1992	1.8	0.6	345.7	309.2		9.2	12.
1993		0.7		294.3			11.
1994		0.9		303.7			14.
1995		0.9		322.4			13.
	5M08 Food industr 5M08 Industries de		S05M09 Beverage in S05M09 Industries d		S05M S05M		
	C\$	K\$	C\$	K\$		C\$	K
1984	*	*	*	*		*	
1985	*	*	*	*			
1986	0.8	0.8	*	*			
1987	0.6	0.5	*	*			
1988	*	*					
1989	*	*					
1990	*	*					
1991	*	*					
1992	*	*					
1993		*					
1994		*					
1995		*					

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest

)5M14)5M14	Primary textile Ind. textiles &	& textile prod. ind. produits textiles	S05M15 S05M15	Clothing indu Industries de	stries l'habillement	S05M16 S05M16	Wood indus Industries du		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$	
	*	*		*	*		*	*	
	*	*		*	*		*	*	
	*	*		*			*	*	
	*	*		*	*			*	
				*	*				
								*	
	*	*		*	*				
							0.1	0.2	
	*	*		*	*				
		*			*				
		*			*				
		*			*				
05 M 19 F 05 M 19 I	Printing, publishin mprimerie, éditio	g & allied ind. n & ind. connexes	S05M23 S05M23		equipment industries atériel de transport	S05M24 S05M24	Electrical & electrique		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$	
	1.8	1.9		*	*				
	2.1	2.1		*	*				
	2.4	2.4			*				
	1.7	1.6							
	2.3	2.0							
	2.5	2.1		•	•				
	5.9	4.3							
	7.1	4.8							
	6.5	3.8							
*		3.8							
		3.8							
		3.1						 	
5M25 N	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques		S05M26	Refined petrole	um & coal products e pétrole & charbon	S05M28 S05M28	Other manufactor Autres industr		es
5M25 P	Produits minéraux	non métalliques	SU3M26	FIOUS TAILINGS OF		0000000			
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques K\$	S05M26	C\$	K\$		C\$	K\$	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S05M26				C\$	K\$	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S05M26				C\$ *	K\$ * *	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				C\$ *	K\$ * *	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				C\$ * * * * * *	K\$ * *	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				C\$ * * * * * * * *	K\$ * * * *	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				C\$ * * * * * 0.7	K\$ * * * * * * 0.6	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				* * * *	* * * * *	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				* * * *	* * * * *	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				* * * *	* * * * *	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				* * * *	* * * * *	
5M25 F	Produits minéraux	non métalliques	S03M26				* * * *	* * * * *	

current prices - aux prix courants 1986 prices - aux prix de 1986

onfidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

S06 S06	Construction ind Industries de la c			ransportation & id. du transport	storage industries et entreposage	S08 S08	Communication in Industries des com	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	188.2	174.3		59.0	79.1		41.3	41.0
1985	179.4	167.2		84.0	86.5		44.0	43.0
1986	175.4	175.4		87.1	87.1		46.9	46.9
1987	161.3	149.3		93.1	91.3		42.8	57.6
1988	171.7	153.1		94.7	91.7		39.5	68.2
1989	255.6	218.5		88.1	79.2		42.8	73.6
1990	205.0	169.9		97.6	84.0		55.1	78.9
1991	160.7	134.6		100.2	76.1		51.3	81.9
1992	174.2	145.8		96.2	73.8		54.7	89.5
1993		148.2			72.2			88.8
1994		150.1			75.8			90.1
1995		156.6			78.1			98.1
S09			S10 Wholesale trade industries S10 Industries du commerce de gros		S11 Retail trade industries			
S09 Aut. industries de services publics			S10 Ir	dustries du com	merce de gros	S11	merce de dé	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	47.7	48.3		13.7	13.0		40.1	43.3
1985	51.5	53.5		13.9	12.8		41.9	43.7
1986	54.0	54.0		13.4	13.4		45.6	45.6
1987	55.4	49.3		12.0	12.1		45.4	43.4
1988	46.9	43.4		20.1	20.7		58.7	52.8
1989	56.4	41.3		20.4	20.3		55.2	48.0
1990	33.9	47.3		23.5	21.6		65.5	55.8
1991	39.8	46.2		22.1	19.8		66.9	54.1
1992	37.9	42.0		19.8	18.6		66.5	55.6
1993		45.8			26.4			58.7
1994		45.9			28.8			63.9
1995		47.3			28.4			66.7
S12 S12		ce & real est. ind. aff. immobilières	S12M37 S12M37		al estate industries es et immobilières		Govt. royalties of Redevances gour	
	C\$	K\$		C\$	K\$.		C\$	K!
1984	112.6	113.5		90.0	100.5		3.7	2.3
1985	132.7	131.0		101.3	110.1		9.2	3.5
1986	147.7	147.7		116.1	116.1		5.1	5.1
1987	226.3	160.2		190.0	125.2		8.5	5.4
1988	260.5	163.9		216.6	126.0		12.4	6.0
1989	254.1	171.2		201.6	130.0		15.7	6.1
1990	301.6	183.1		237.7	135.8		21.6	8.4
1991	284.6	181.1		226.6	132.6		10.7	5.9
1992	287.8	193.1		229.2	143.0		8.8	5.7
1993		198.3			147.3			5.7
1994		198.8			146.6			5.6
1995		203.2			149.9			5.5

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

3 1.

EAU 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

2M40 (2M40)	Owner occupied of mmeubles occup	dwellings és par propriétaire	S13 Community, busi S13 Serv. socio—cult.	ness, person. serv. commer. & pers.		Business service industries Ind. des services aux entreprises			
	C\$	K\$	Ct	10° dr		A 77.4			
			C\$	K\$	C				
	18.9	23.1	82.2	91.7	16.3				
	22.1	25.0	90.6	96.6	21.2				
	26.5	26.5	103.4	103.4	26.7	7 26.7			
	27.8	29.6	113.7	106.6	34.0	32.9			
	31.5	31.9	127.8	110.5	38.5	34.1			
	36.9	35.0	149.5	122.3	41.8	32.7			
	42.3	38.9	152.5	117.2	46.5	33.4			
	47.4	42.6	150.4	113.0	42.8	3 29.7			
	49.8	44.3	152.2	110.6	45.9	30.5			
		45.3		119.3		32.1			
		46.6		128.1	34.5				
		47.8		133.4		36.2			
M42 M42	Educational service industries Ind. des services d'enseignement		S13M43 Health services S13M43 Ind. des service			modation & food service inc ement & restauration			
	C\$	K\$	C\$	K\$	C	\$ K\$			
	0.2	0.2	18.8	20.9	30.0	36.0			
	0.2	0.2	19.9	20.9	32.0				
	0.2	0.2	22.3	22.3	35.8				
	0.2		26.7	24.9	36.9				
		0.2	I						
	0.2	0.2	29.0	26.1	39.9				
	0.2	0.2	38.0	32.8	48.0				
	0.2	0.2	32.6	26.6	49.7				
	0.2	0.2	37.4	29.0	48.1				
	0.2	0.1	35.0	26.1	48.1	1 36.1			
		0.2		29.1		40.0			
		0.1		34.4		41.0			
		0.1		35.8		42.4			
	Amusement & re Serv. de divertiss	ecreational services ements & loisirs	S13M46 Personal & hous S13M46 Ind. des serv. pe			r service industries es industries des services			
	C\$	K\$	C\$	K\$	C	\$ K\$			
	3.5	3.8	1.0	1.1	11.4	4 12.5			
	3.1	4.0	1.1	1.2	12.0				
	3.8	3.8	1.5	1.5	13.0				
			2.9	2.7	8.9				
	4.2	2.8	2.4	2.1	12.4				
	5.3	4.3		2.3	11.8				
	6.3	6.0	2.8						
	6.2	5.6	2.7	2.1	14.				
	5.4	4.5	3.0	2.1	12.9				
	6.2	5.0	3.1	2.0	13.0				
		5.1		2.1		10.8			
		5.4		2.0 2.0		10.6 11.2			

current prices - aux prix courants

¹⁹⁸⁶ prices - aux prix de 1986

infidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

S14 O S14 A	ther non-business in utres ind. non comm	nd (S17-S23) nerciales (S17-S23)		Sovernment services	rice industries gouvernementaux	S24M59L171 S24M59L171	Defence se Services de	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	15.0	16.1		252.6	281.6		20.1	21.5
1985	16.4	17.1		263.6	275.9		16.3	17.2
1986	18.3	18.3		287.2	287.2		10.3	10.3
1987	22.6	22.3		304.6	291.9		5.3	5.1
1988	24.9	23.8		342.6	299.2		5.5	4.9
1989	23.3	21.4		320.3	313.1		6.6	5.6
1990	20.2	17.8		356.4	316.7		9.4	7.3
1991	24.8	20.2		378.1	328.8		6.6	5.1
1992	24.9	19.7		392.2	324.4		8.3	6.3
1993	24.7	22.0		372.2	319.5			5.7
1994		22.9			308.6			5.4
1995		22.3			299.6			4.8
	59L172 Other federa 59L172 Aut. serv. de		S24M59L1 S24M59L1	73 Provincial gr 73 Services des	overnment services admin. provinciales	S24M59L174 S24M59L174		ernment serv es admin. lo
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K!
1984	96.0	106.4		111.3	127.3		25.2	26.8
1985	100.0	106.6		116.6	123.4		30.6	28.5
1986	110.1	110.1		133.8	133.8		33.0	33.0
1987	108.0	103.2		152.2	149.4		39.2	34.3
1988	111.1	103.0		183.0	161.2		42.9	30.2
1989	120.5	103.6		141.8	162.2		51.4	41.6
1990	135.7	109.0		157.5	158.7		53.8	41.6
1991	135.0	106.2		177.1	178.2		59.3	39.4
1992	133.9	102.5		185.0	175.8		65.0	39.7
1993		101.1			168.3			44.2
1994		97.7			158.6			47.0
1995		91.7			157.6			45.6
S25 S25		personal services turels & personnels	S25M60 S25M60			S25M61 Health & social servi S25M61 Serv. de soins de sant		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K5
1984	107.2	93.4		68.4	59.9		34.4	28.8
1985	86.2	88.4		59.8	58.0		21.6	25.5
1986	93.0	93.0		60.0	60.0		27.6	27.€
1987	113.0	96.8		75.3	61.9		31.9	29.3
1988	157.6	99.3		109.9	66.8		41.5	26.8
1989	164.2	106.1		106.6	67.1		47.6	30.4
1990	207.0	114.6		126.6	72.7		70.2	33.6
1991	218.8	114.6		130.1	70.3		77.4	35.t
1992	242.1	120.6		145.2	73.2		85.0	38.6
1993		123.7			74.5			40.1
1994		123.7			75.2			39.1
1995		125.7			75.3			41.1

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

EAU 1.

E 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest

	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres		G27 G27	Business sector industries Secteur des entreprises		G30 G30	Non-business sector industries Secteur non commercial		
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$	
	3.4	3.7		1091.7	1083.8		374.9	391.0	
	4.3	4.4		1239.3	1144.2		366.1	381.4	
	4.9	4.9		1149.2	1149.2		398.6	398.6	
	5.3	5.0		1233.2	1048.6		440.3	411.1	
	5.7	5.2		1396.2	1133.8		525.1	422.3	
	9.1	7.7		1589.2	1180.5		507.8	440.6	
	9.4	7.6		1462.7	1102.0		583.5	449.0	
	10.3	7.9		1282.1	1083.9		621.7	463.6	
	10.9	8.0		1250.4	1055.6		659.2	464.8	
		8.2			1067.1			465.2	
		8.2			1103.9			455.2	
		8.3			1152.4			447.6	
33 33	Goods producing industries Industries productrices de biens		G34 G34	Services produc Industries produ	ing industries actrices de services				
	C\$	K\$		C\$	K\$				
	742.9	695.7		723.7	767.5				
	832.1	725.3		773.4	793.5				
	705.1	705.1		842.7	842.7				
	699.8	577.5		973.6	882.2				
	794.9	626.0		1126.4	930.1				
	979.1	666.0		1117.9	955.1				
	766.9	561.5		1279.3	989.5				
	606.6	558.0		1297.2	989.5				
	573.1	514.5		1336.4	1005.9				
		503.3			1028.9				
		E10 A	1		1040.7				
		518.4 544.4			1055.7				

at current prices — aux prix courants at 1986 prices — aux prix de 1986 confidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars

Outside Canada - Extérieur du Canada**

G26		MY	S24 S24	Government ser Ind. des services	vice industries gouvernementaux	S24M59L1 S24M59L1		services de défense
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	408.7	442.5		383.6	415.4		290.6	309.7
1985	390.2	416.0		365.4	390.3		265.3	280.8
1986	444.4	444.4		421.5	421.5		320.4	320.4
1987	498.9	475.7		475.4	453.7		361.2	346.3
1988	543.2	484.6		517.8	462.4		398.0	352.5
1989	605.3	511.1		565.9	477.9		429.0	364.2
1990	662.7	513.8		622.0	482.1		482.4	376.3
991	687.5	518.9		646.8	489.6		494.1	379.3
1992	591.2	435.1		555.2	410.2		405.0	306.3
993	371.2	305.0		353.2	279.7			188.6
1994		228.4			202.8			105.9
1995		207.3			181.6			82.1
	M59L172 Other feder M59L172 Aut. serv. de		S25 S25		personal services turels & personnels	S25M60 S25M60		service industrices d'enseigne
	C\$	K\$		C\$	K\$		cs	K
1984	92.9	105.6		25.1	26.9		15.5	17.2
	100.1	109.1		24.8	25.5		13.5	14.3
1985	101.2	101.2		22.8	22.8		13.7	13.7
1986 1987	114.2	107.5		23.5	22.0		14.9	13.7
1988				25.4	22.2		15.5	13.2
1	119.8	109.9 113.7		39.5	33.3		20.8	16.9
1989	136.9			40.7	31.6		23.0	16.9
1990	139.6	105.8 110.3		40.7	29.3		23.7	15.9
1991	152.7				24.9		22.1	14.1
1992	150.3	103.9		36.0			22.1	14.1
1993		91.1			25.3 25.6			14.1
1994		96.9						14.1
1995		99.5	-		25.7			14.0
	M63 Personal, house M63 Serv. person., do		G30 G30	Non-business s Secteur non con	sector industries nmercial		Services produc Industries prod	
	C\$	K\$		C\$	K\$		C\$	K\$
1984	7.0	7.5		408.7	442.5		408.7	442.5
1985	8.4	8.7		390.2	416.0		390.2	416.0
1986	7.9	7.9		444.4	444.4		444.4	444.4
1987	7.3	7.0		498.9	475.7		498.9	475.7
1988	8.5	7.9		543.2	484.6		543.2	484.6
1989	17.3	15.1		605.3	511.1		605.3	511.1
1990	16.4	13.7		662.7	513.8		662.7	513.8
1991	15.6	12.3		687.5	518.9		687.5	518.9
1992	12.5	9.7		591.2	435.1		591.2	435.1
1993		10.0			305.0			305.0
1994		10.2			228.4			228.4
1995		10.4			207.3			207.3

C\$: at current prices – aux prix courants K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

^{*:} confidential data - données confidentielles

^{**:} For definition, refer to page VI - Consultez la page VI pour la définition

Appendix I

Appendice I

Aggregation Parameters for the Canadian System of National Accounts

This appendix includes the following:

(1) SNA industry codes at the aggregation levels small (S) medium (M) and link (L) for both business and non-business sector. The extreme left digit refers to the codes for 'S' aggregation. The middle digit refers to the code for 'M' aggregation and the last digit refers to the code for 'L' aggregation. For example, 5.9.25 tells us that it refers to industry N°25 (Soft Drink Industry) at L aggregation which is part of N°9 (Beverage Industry) at M aggregation which in turn is part of N°5 (Manufacturing Industries) at S aggregation. The aggregations are hierarchical.

There are 154 industries (excluding fictive industries) at the L level of aggregation in the business sector and 21 industries (162 to 182) in the non-business sector; 47 medium (M) aggregation industries in the business sector and 13 (51 to 63) in the non-business sector; 13 small aggregation industries at the S level of detail in the business sector and 9 (17 to 25) in the non-business sector. There are also special aggregations (26 to 37) which are provided to meet common user requirements.

These codes are used in CANSIM matrices for SNA industry statistics, be they annual, quarterly, monthly, national or provincial, at current or constant prices. The Input-Output and the Industry Measures and Analysis Divisions use this common stub for publishing industry Gross Domestic Product data.

- (2) SNA industry codes at the worksheet level (W) in terms of 1980 SIC.
- (3) SNA industry codes at the aggregation level (L) in terms of both 1980 SIC and worksheet level (W) and 1970 SIC and worksheet level (W).

Paramètres d'agrégation pour le syst canadien de comptabilité nationale

Cette annexe comprend les articles suivants:

(1) Les codes des industries du SCN au niveau ma d'agrégation le plus élevé (S), au niveau ma (M) et au niveau commun (L) pour le secteur entreprises et le secteur non commercial. Le ch de gauche se rapporte au code de niveau d'agrégation. Le chiffre du milieu a trait au d'agrégation "M" et le dernier chiffre au d'agrégation "L". Par exemple, 5.9.25 se rappà l'industrie no 25 (industrie des boissons gazer au niveau d'agrégation L, qui fait partie du (industrie des boissons), au niveau d'agrégatio qui, à son tour, fait partie du no 5 (indus manufacturières) au niveau d'agrégation S. agrégations sont établies de manière hiérarchie

Il existe 154 industries (à l'exception des indus fictives) au niveau d'agrégation L dans le sec des entreprises et 21 industries (162 à 182) da secteur non commercial; 47 industries au ni d'agrégation (M) dans le secteur des entrepris 13 (51 à 63) dans le secteur non commercia industries au niveau de détail S dans le secteur entreprises et 9 (17 à 25) dans le secteur commercial. On compte également des agré spéciaux (26 à 37) qui sont destinés à faci l'utilisation des agrégations les plus en demar

Ces codes servent à bâtir la nomenclature matrices CANSIM aux fins des statistiques industrie du SCN, que celles-ci soient annue trimestrielles, mensuelles, nationales provinciales, en prix courants ou constants Division des entrées-sorties et la Division mesures et de l'analyse des industries utilisen élément commun pour publier les donnée produit intérieur brut par industrie.

- (2) Les codes des industries du SCN au nivea travail (W) selon la C.T.I. de 1980.
- (3) Les codes des industries du SCN au niv d'agrégation (L) selon la C.T.I. et les niveau travail (W) de 1980 et selon la C.A.É. et les niv de travail (W) de 1970.

- SNA industry codes at the aggregation level (M) in terms of 1980 and 1970 worksheet levels.
- (4) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970.
- SNA industry codes at the aggregation level (S) in terms of 1980 and 1970 worksheet levels.
- (5) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970.

93

istics Canada - Catalogue no. 15-203-XPB

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L

No.	Business sector	Secteur des entreprises
1	Agricultural & related services ind.	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related services ind.	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related services ind.	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex coal & asbestos	Mines non métal, ex charbon amiante
4.4.9	Salt mines	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	Mines de charbon
		Pétrole brut & gaz naturel
4.5	Crude petroleum & natural gas Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11 4.6	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
	Quarry & sand pit industries Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.6.12 4.7	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract	Industries des services miniers
	Manufacturing industries	Industries manufacturières
5	Food industries	Industries des aliments
5.8	Meat & meat products (exc. poultry)	Viande sauf volaille
5.8.14		Industrie de la volaille
5.8.15 5.8.16	Poultry products industry Fish products industry	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	Industrie des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	Huiles végétales (sauf de mais)
5.8.21	Biscuit industry	Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery products ind.	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23	Cane & beet sugar industry	Sucre de canne & de betterave
5.8.24	Misc. food products industries	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26	Distillery products industry	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.11.30	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.12.31	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.13	Leather & allied products ind.	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32	Leather tanneries	Tanneries
5.13.33	Footwear industry	Industrie de la chaussure
5.13.34	Misc. leather & allied prod. ind.	Ind. des produits divers en cuir
5.14	Primary textile & textile prod. ind.	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth industry	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry	Ind. des tissus larges à maille
5.14.38	Misc. textile products industries	Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	Scieries, rabotage & bardeaux
	Veneer and plywood industries	Ind. des placages & contreplaqués

47

48

50

51

52

53

54

55

56

57

59

260

61

262

263

64

65

266

267

268

69

270

272

273 274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

291

92

93

94

95

96

97

98

*Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) - Continued des des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L - suite

Business sector - Continued Sash, door & other millwork ind. Wooden box & coffin industries Other wood industries Furniture & fixture industries Household furniture industries Office furniture industries Other furniture & fixture ind. Paper & allied products industries Pulp & paper industries Asphalt roofing industry Paper box & bag industries Other converted paper products ind. Printing, publishing & allied ind. Printing & publishing ind. Platemaking, typesetting & bindery Primary metal industries Primary steel industries Steel pipe & tube industry Iron foundries Non-ferrous smelting & refining ind. Aluminum rolling casting, extruding Copper rolling casting & extruding Other metal rolling, casting etc. Fabricated metal product industries Power boiler & struct, metal ind. Ornamental & arch. metal prod. ind. Stamped, pressed & coated metals Wire and wire products industries Hardware, tool & cutlery industries Heating equipment industry Machine shops industry Other metal fabricating industries Machinery industries Agriculture implement industry Commercial refrigeration equipment Other machinery & equipment ind. Transportation equipment industries Aircraft & aircraft parts industry Motor vehicle industry Truck, bus body & trailer industry Motor vehicle parts & accessories Railroad rolling stock industry Shipbuilding and repair industry Misc. transportation equipment ind. Electrical & electronic products Small electrical appliance industry Major appliances (elec. & non-elec.) Record players, radio & tv receiver Electronic equipment industries Office, store & business machines Communications, energy wire & cable Battery industry Other elect. & electronic products Non-metallic mineral products ind. Clay products industry Cement industry Concrete products industry Ready-mix concrete industry Glass & glass products industries Non-metallic mineral products nec

Secteur des entreprises - suite

Portes, châssis, autres bois ouvrés Ind. des boîtes & des cercueils Autres industries du bois Meubles & articles d'ameublement Industrie des meubles de maison Industrie des meubles de bureau Autres ind. de meubles & articles Ind. du papier & produits connexes Industries des pâtes et papier Ind. du papier-toiture asphalte Boîtes en carton et sacs en papier Aut. produits en papier transformé Imprimerie, édition & ind. connexes Imprimerie & édition Clichage, composition & reliure Première transformation des métaux Industries sidérurgiques Ind. des tubes & tuyaux d'acier Fonderies de fer Fonte & affinage métaux non ferreux Laminage & moulage de l'aluminium Laminage, moulage, ext. du cuivre Laminage & moulage d'autres métaux Fabrication des produits en métal Chaudières & éléments de charpente Produits d'architecture en métal Emboutissage & matriçage des métaux Fil métallique & ses produits Articles de quincaillerie Industrie du matériel de chauffage Ateliers d'usinage Autres ind. de produits en métal Industries de la machinerie Industrie des instruments aratoires Équip. commercial de réfrigération Autre machinerie & équipement Industries du matériel de transport Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs Industrie des véhicules automobiles Carrosseries de camions & remorques Pièces & accessoires pour véhicules Ind. du matériel ferroviaire roulant Construction, réparation de navire Ind. diverses du matériel transport Prod. électriques & électroniques Petits appareils électriques Gros appareils (électriques ou non) Phonographes, récepteurs radio & tv Industrie du matériel électronique Ordinateurs & autre mach, de bureau Fils & câbles, élect./communication Industrie des accumulateurs Autres prod. élect. & électroniques Produits minéraux non métalliques Industrie des produits en argile Industrie du ciment Industries des produits en béton Industrie du béton préparé Verre & articles en verre Produits minéraux non métal. nca Prods raffinés de pétrole & charbon Prods raffinés de pétrole & charbon Industries chimiques Prods chimiques d'usage indust. nca Mat. plastique & résine synthétique

Refined petroleum & coal products

Refined petroleum & coal products

Chemical & chemical products ind.

Industrial chemicals industries nec

Plastic & synthetic resin industry

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) - Continued Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L - suite

No.	Business sector - Continued
5.27.99	Pharmaceutical & medicine industry
5.27.100	Paint and varnish industry
5.27.101	Soap & cleaning compounds industry
5.27.102	Toilet preparations industry
5.27.103	Chemical & chemical products nec
5.28	Other manufacturing industries
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.
5.28.105	Sporting goods & toy industries
5.28.106	Sign and display industry
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric
5.28.108	Other manufacturing industries nec
6	Construction industries
6.29	Construction industries
6.29.109	Repair construction
6.29.110	Residential construction
6.29.111	Non-residential bldg. construction
6.29.112	Road, highway & airstrip const.
6.29.113	Gas & oil facility construction
6.29.114	Dams & irrigation projects
6.29.115	Railway & telephone telegraph const.
6.29.116	Other engineering construction
6.29.117	Construction, other activities
7	Transportation & storage industries
7.30	Transportation industries
7.30.118	Air transport & services incidental
7.30.119	Railway transport & rel. services
7.30.120	Water transport & rel. services
7.30.121	Truck transport industries
7.30.122	Urban transit system industry
7.30.123	Interurban & rural transit systems
7.30.124	Taxicab industry
7.30.125	Other transport & serv. to transp.
7.30.126 7.31	Highway & bridge maintenance ind. Pipeline transport industries
7.31.127	Pipeline transport industries Pipeline transport industries
7.31.127	Storage & warehousing industries
7.32.128	Storage & warehousing industries
8	Communication industries
8.33	Communication industries
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.
8.33.130	Telecommunication carriers & other
8.33.131	Postal service industry
9	Other utility industries
9.34	Other utility industries
9.34.132	Electric power systems industry
9.34.133	Gas distribution systems industry
9.34.134	Other utility industries nec
10	Wholesale trade industries
10.35	Wholesale trade industries
10.35.135	Wholesale trade industries
11	Retail trade industries
11.36	Retail trade industries
11.36.136	Retail trade industries
12	Finance insurance & real est. ind.
12.37	Finance & real estate industries
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep inst
12.37.138	Trust, other finance & real estate
12.38	Insurance industries
12.38.139	Insurance industries
12.39	Govt. royalties on nat. resources
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources
12.40	Owner occupied dwellings
12.40.141	Owner occupied dwellings
13 13.41	Community, business, person. serv. Business service industries
10.41	Dusiness service moustnes

Secteur des entreprises - suite

Prod. pharmaceutiques & médicaments Industrie des peintures & vernis Savons & composés de nettovage Industrie des produits de toilette Industries chimiques nca Autres industries manufacturières Bijouterie & orfèvrerie Ind. des articles de sport & iouets Industrie des enseignes & étalages Dalles, linoleum & tissus enduits Aut. industries manufacturières n.c.a. Industries de la construction Industries de la construction Réparation (construction) Construction domiciliaire Bâtiments autres que domiciliaires Const. routes & pistes d'atter. Const. inst. gazif. & pétrolif. Barrages & projets d'irrigation Const. ch. de fer., télég. téléphone Autres travaux de génie Construction, autres activités Ind. du transport et entreposage Industries du transport Transp. aérien & services relatifs Transp. ferroviaire & services rel. Transport par eau & services rel. Industries du camionnage Ind. du transport en commun urbain Transp. en commum interurbain/rural Industrie du taxi Aut. ind. & serv. rel. aux transp. Entretien des routes, rues & ponts Ind. du transport par pipelines Ind. du transport par pipelines Ind. d'entreposage & d'emmagasinage Ind. d'entreposage & d'emmagasinage Industries des communications Industries des communications Ind. de la diffusion des télécom. Télécommunications transmission/aut. Industrie des service postaux Aut. industries de services publics Aut. industries de services publics Industrie de l'énergie électrique Industrie de la distribution de gaz Autres ind. de services publics nca Industries du commerce de gros Industries du commerce de gros Industries du commerce de gros Industries du commerce de détail Industries du commerce de détail Industries du commerce de détail Finances, ass. & aff. immobilières Ind. financières et immobilières Banques, caisses d'épargne aut. inst. Soc. fiducie aut. agents fin. immob. Industries des assurances Industries des assurances Redevances gouv. sur ressources nat Redevances gouv. sur ressources nat Immeubles occupés par propriétaire Immeubles occupés par propriétaire Serv. socio-cult. commer. & pers. Ind. des services aux entreprises

A* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) - Continued des des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L - suite

1.142 Other business service industries Professional business services 1.143 1.144 Advertising services Educational service industries 2.145 Educational service industries Health services industry 3.146 Hospitals 3.147 Other health services Accommodation & food service ind. 4.148 Accommodation & food service ind. Amusement & recreational services 35.149 Motion picture & video industries 5.150 Other amusement & recreational serv. Personal & household service ind. 6.151 Laundries & cleaners 6.152 Other personal services Other service industries 7.153 Photographers

32

3

34

5

6

37

37.154

Business sector - Concluded

Misc. service industries Non-business sector

Other non business industries (S17-S23)

ŧ	Other non business industries (517
7	Mining industries
71	Mining industries
1.162	Mining industries
3	Manufacturing industries
32	Manufacturing industries
2.163	Manufacturing industries
)	Forestry services industry
3	Forestry services industry
3.164	Forestry services industry
)	Transportation industries
)4	Transportation industries
4.165	Other transport industries
4.166	Highway & bridge maintenance ind.
	Communication industries
5	Radio & television broadcasting ind.
5.167	Radio & television broadcasting ind.
2	Water systems industry
26	Water systems industry
6.168	Water systems industry
3	Insurance & other finance industry
37	Insurance & other finance industry
7.169	Insurance & other finance industry
1	Government service industries
19	Government service industries
19.171	Defence services
19.172	Federal government services
9.173	Provincial government services
9.174	Local government services
58	Community & personal services
8.170	Business service industries
0	Business service industries
0.175	Educational service industries
51	Educational service industries
1.176	Health & social service industries
51.177	Hospitals
1.178	Institutional, social services Other health & social services
52	Amusement & other service ind.
2.179	Amusement & other service ind.
53	Personal, household & other serv.
3 190	Drivete have shalled

Secteur des entreprises - fin

Aut. ind. des serv. aux entreprises Serv. professionnels aux entrepris. Services de publicité Ind. des services d'enseignement Ind. des services d'enseignement Ind. des services de soins de santé Hôpitaux Aut. ind. des serv. de soins de santé Hébergement & restauration Hébergement & restauration Serv. de divertissements et loisirs Ind. du cinéma & de l'audiovisuel Autre serv. de divert. & de loisir Ind. des serv. personnels & domest. Blanchissage et nettoyage à sec Autres services personnels Autres industries des services **Photographes** Industries des services divers

Secteur non commercial

Autres industries non commerciales (S17-S23) Industries des mines Industries des mines Industries des mines Industries manufacturières Industries manufacturières Industries manufacturières Industrie des services forestiers Industrie des services forestiers Industrie des services forestiers Industries du transport Industries du transport Autres industries du transport Entretien des routes, rues & ponts Industries des communications Ind. de la radio et télédiffusion Ind. de la radio et télédiffusion Industrie de la distribution d'eau Industrie de la distribution d'eau Industrie de la distribution d'eau Assurance & aut. agents financiers Assurance & aut. agents financiers Assurance & aut. agents financiers Ind. des services gouvermementaux Ind. des services gouvermementaux Services de défense Services de l'admin. fédérale Services des admin. provinciales Services des admin. locales Serv. socio-culturels & personnels Services aux entreprises Services aux entreprises Ind. des services d'enseignement Ind. des services d'enseignement Serv. de soins de santé & sociaux Hôpitaux Établ. de soins & services sociaux Aut, services soin de santé/sociaux Divertissements & autres services Divertissements & autres services Serv. person., domestiques & autres Ménages

3.180 Private households

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) - Conduded Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L - fin

No.	Special aggregations	Agrégations spéciales
25.63.181 25.63.182 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	Religious organizations Other non-profit organizations Total economy Business sector industries Business sector - goods Business sector - services Non-business sector industries Non-business sector - goods Non-business sector - services Goods producing industries Services producing industries Industrial production Non-durable manufacturing ind. Durable manufacturing industries	Organisations religieuses Aut. organisations sans but lucratif Ensemble Secteur des entreprises Secteur des entreprises - biens Secteur des entreprises - services Secteur non commercial Secteur non commercial - biens Secteur non commercial - services Industries productrices de biens Industries productrices de services Production industrielle Manufacturiers - biens non durables Manufacturiers - biens durables

^{*} SNA: System of National Accounts.
** SCN: Système de comptabilité nationale.

A Industry Codes at the Worksheet Level (W) in Terms of 1980 SIC* des des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980

NDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	1
Business sector					Secteur des entreprises	
Agriculture, livestock	1	1	1	011,012,021	Agriculture, activité des animaux	
Agriculture, fieldcrop	1	1	i	013-017,022,023	Agri., act. des grandes cultures	
Fishing & trapping industries	2	2	2	031-033	Ind. de la pêche et du piégeage	
ogging & forestry industries	3	3	3	0411,0412,0511	Exploitation forestière	
Gold mines	4	4	4	0611	Mines d'or	
Other metal mines	5	4	4	0612-0616,0619		
ron mines	6	4	4	0617	Autres mines de métaux	
Asbestos mines	7	4	4	0621	Mines de fer	
Potash mines	8	4	4	0624	Mines d'amiante	
Salt mines	9	4	4	0625	Mines de potasse	
Misc. non-metal mines exc. coal	8	4	4		Mines de sel	
Coal mines	10	4	4	0622,0623,0629 063	Div. mines non métal. sauf charbon	
	11	5			Mines de charbon	
Crude petroleum & natural gas			4	071	Pétrole brut & gaz naturel	
Quarry & sand pit industries	12	6	4	081,082	Carrières & sablières	
Service related to mineral extract	13	7	4	091,092	Industries des services miniers	
Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	1011	Viande sauf volaille	
Poultry products industry	15	8	5	1012	Industrie de la volaille	
ish products industry	16	8	5	102	Transformation du poisson	
ruit and vegetable industries	17	8	5	103	Industries des fruits & légumes	
Dairy products industries	18	8	5	104	Industries laitières	
lour & cereal food industries	24	8	5	1051,1052	Ind. de la farine et des céréales	
Feed industry	19	8	5	1053	Industrie des aliments pour animaux	
/egetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	106	Huiles végétales (sauf de mais)	
Biscuit industry	21	8	5	1071	Industrie des biscuits	
Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1072	Pain & autres prod. de boulangerie	
Cane & beet sugar industry	23	8	5	1081	Sucre de canne & de betterave	
Sugar confectionery industries	24	8	5	1082,1083	Confiseries	
ea and coffee industry	24	8	5	1091	Industrie du thé & du café	
		8	5			
lisc. food products industries nec	24	9		1092-1099	Divers produits alimentaires nca	
Soft drink industry	25	_	5	111	Industrie des boissons gazeuses	
Distillery products industry	26	9	5	112	Ind. des produits de distillation	
Brewery products industry	27	9	5	113	Industrie de la bière	
Vine industry	28	9	5	114	Industrie du vin	
Tobacco products industries	29	10	5	121,122	Industries du tabac	
Rubber products industries	30	11	5	151-159	Ind. des produits en caoutchouc	
Foamed & expanded plastic products	31	12	5	161	Prod. en plastique moussé & soufflé	
Plastic pipe & pipe fittings ind.	31	12	5	162	Ind. des tuyaux en plastique	
Plastic film & sheeting industry	31	12	5	163	Pellicules & feuilles plastiques	
Plastic bag industry	31	12	5	1691	Ind. des sacs en matière plastique	
Other plastic products ind. nec	31	12	5	1699	Autres prod. matière plastique nca	
eather tanneries	32	13	5	1711	Tanneries	
	33	13	5	1712	Industrie de la chaussure	
ootwear industry	34	13	5		Ind. des produits divers en cuir	
Misc. leather & allied prod. ind.				1713,1719	Fibres chimiques filés de filaments	
Man-made fibre & filament yarn ind.	35	14	5	181	The state of the s	
Other spun yarn & woven cloth ind.	35	14	5	1829	Autres filés & tissus tissés	
Nool yarn & woven cloth industry	36	14	5	1821	Filature & tissage de la laine	
Broad knitted fabric industry	37	14	5	183	Ind. des tissus larges à maille	
Misc. textile products industries	38	14	5	191,193,1991 1993-1995,1999	Ind. des produits textiles divers	
Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	1992	Teinture & finissage prod. textiles	
Carpet, mat & rug industry	40	14	5	192	Tapis, carpettes & moquettes	
Men's and boy's clothing industries	41	15	5	243 garçonnets	Vêtements pour hommes &	
Nomen's clothing industries	41	15	5	244	Industries des vêtements pour dames	
Children's clothing industry	41	15	5	245	Ind. des vêtements pour enfants	
fisc. clothing & apparel industries	41	15	5	2491-2493,2495-2499	Div. industries de l'habillement	
tosiery industry	42	15	5	2494	Industrie des bas & chaussettes	
Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	Scieries, rabotage & bardeaux	
	44	16	5	252	Ind. des placages & contreplaqués	
/eneer and plywood industries		16	5	2541,2542	Bâtiments préfab. & armoire en bois	
Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	45		5 5	2543,2549	Portes, fenêtres & bois travaillé	
Door, window & other millwork ind.	45	16			Ind. des boîtes & des cercueils	
Nooden box & coffin industries	46	16	5	256,258		
Particle & water board industries	47	16	5	2592,2593	Panneaux de particule et de copeaux	
Misc. wood industries	47	16	5	2591,2599	Diverses industries du bois	
Household furniture industries	48	17	5	261	Industrie des meubles de maison	

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) in Terms of 1980 SIC* - Continued Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W
	Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite
64	Office furniture industries	49	17	5	264	Industrie des meubles de bureau
65	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	269	Autres ind. de meubles et articles
66	Pulp industry	51	18	5	2711	Industrie des pâtes à papier
67	Newsprint industry	51	18	5	2712	Industrie du papier journal
68	Paperboard, bldg. board & oth. paper	51	18	5	2713-2719	Carton, panneaux & aut. ind. papier
69	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	Ind. du papier-toiture asphalté
70	Paper box & bag industries	53	18	5	273	Boîtes en carton et sacs en papier
71	Other converted paper products ind.	54	18	5	279	Aut. produits en papier transformé
72	Commercial printing industries	55	19	5	281	Ind. de l'impression commerciale
73	Publishing industries	55	19	5	283	Industries de l'édition
74	Combined publishing & printing ind.	55	19	5	284	L'impression & l'édition combinées
75	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	282	Clichage, composition & reliure
76	Ferro-alloy & steel foundries	57	20	5	2911-2912	Ferro-alliages & fonderies d'acier
77	Other primary steel industries	57	20	5	2919	Autres industries sidérurgiques
78	Steel pipe & tube industry	58	20	5 5	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier Fonderies de fer
79	Iron foundries	59 60	20 20	5	294 295	Fonte & affinage métaux non ferreux
80	Non-ferrous smelting & refining ind.	61	20	5	296	Laminage & moulage de l'aluminium
81 82	Aluminum rolling casting, extruding Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre
83	Other metal rolling, casting at extracting	63	20	5	299	Laminage, & moulage d'autres métaux
84	Power boiler & heat exchanger ind.	64	21	5	301	Chaudières & échangeurs de chaleur
85	Pre-eng. metal bldg. (exc. portable)	64	21	5	3023	Bâtiments préfabriqués en métal
86	Fabricated structural metal ind. nec	64	21	5	3021,3022,3029	Fabrication charpentes en métal nca
87	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	Produits d'architecture en métal
88	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	Emboutissage & matriçage des métau
89	Wire and wire products industries	67	21	5	305	Fil métallique & ses produits
90	Hardware, tool & cutlery industries	68	21	5	306	Articles de quincaillerie
91	Heating equipment industry	69	21	5	307	Industrie du matériel de chauffage
92	Machine shops industry	70	21	5	308	Ateliers d'usinage
93	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	Autres ind. de produits en métal
94	Agriculture implement industry	72	22	5	311	Industrie des instruments aratoires
95	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	312	Equip. commercial de réfrigération
96	Compressor & turbine industries	74	22	5	3191,3194	Ind. des compresseurs et turbines
97	Construction & mining machinery	74	22	5	3192	Machinerie de construction & mines
98	Sawmill & other machinery ind. nec	74	22	5	3193, 3199	Ind. de machines pour scierie & nca
99	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5 5	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
100	Motor vehicle industry	76 77	23 23	5 5	323 324	Industrie des véhicules automobiles Carrosseries de camions & remorques
102	Truck, bus body & trailer industry Motor vehicle engine & parts ind.	78	23	5	3251	Moteurs & pièces de véhicules
103	Motor vehicle engine & parts ind. Motor vehicle wiring assemblies	78	23	5	3252	Assemblages de câbles pour véhicle
104	Motor vehicle stampings industry	78	23	5	3253	Pièces embouties pour véhicule
105	Motor vehicle steering & suspension	78	23	5	3254	Direction, suspension pour véhicule
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	78	23	5	3255	Roues & freins pour véhicule
107	Motor vehicle plastic parts ind.	78	23	5	3256	Pièces en plastique pour véhicule
108	Motor vehicle fabric accessories	78	23	5	3257	Accessoires, textile, pour véhicule
109	Other motor vehicle access. & parts	78	23	5	3259	Autres pièces & acc. pour véhicule
110	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant
111	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	Construction, réparation de navire
112	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	Ind. diverses du matériel transport
113	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	Petits appareils électriques
114	Major appliances (elec. & non-elec.)	83	24	5	332	Gros appareils (électriques ou non)
115	Electric lighting industries	89	24	5	333	Ind. des appareils d'éclairage
116	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	Phonographes, récepteurs radio & tv
117	Telecommunication equipment ind.	85	24	5	3351	Equipement de télécommunication
118	Electronic parts & components ind.	85	24	5	3352	Pièces & composantes électroniques
119	Other electronic equipment ind.	85	24	5	3359	Autre matériel électronique
120	Electronic computers & peripherals	86	24	5	3361	Ordinateurs & équip. périphérique
121	Misc. office, business machines	86	24	5	3362-3369	Diverses machines de bureaux
122 123	Electrical transformer industry	89	24	5	3371	Ind. des transformateurs électriques
123	Misc. electrical industrial equip.	89 87	24	5	3372-3379	Divers matériel élect, industriel
	Communications, energy wire & cable Battery industry	88	24 24	5	338	Fils & câbles, élect./communication
125	Dattery moustry			5	3391	Industrie des accumulateurs
125	Misc electrical product industries	20				Divorce produite électriques
125 126 127	Misc. electrical product industries Clay products industries	89 90	24 25	5 5	3392-3399 351	Divers produits électriques Industrie des produits en argile

Industry Codes at the Worksheet Level (W) in Terms of 1980 SIC* - Continued les des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 - suite

INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	N
Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite	
Concrete products industries	92	25	5	354	Industries des produits en béton	129
Ready-mix concrete industry	93	25	5	355	Industries des produits en beton Industrie du béton préparé	130
Glass & glass products industries	94	25	5	356	Verre & acticles en verre	
Non-metal mineral insulation ind.	95	25	5	3594	Isolant de min. non métalliques	13°
Misc. non-metallic mineral products	95	25	5	357,358,3591-3593,		
				3599	Divers prod. minéraux non métal	133
Refined petroleum & coal products	96	26	5	361,369	Prods raffinés de pétrole & charbon	134
Industrial inorganic chemicals nec	97	27	5	3711	Produits chimiques inorganiques nca	13
Industrial organic chemicals nec	97	27	5	3712	Produits chimiques organiques nca	136
Agricultural chemical industries	103	27	5	372	Produits chimiques d'usage agricole	137
Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	Mat. plastique & résine synthétique	138
Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	139
Paint and varnish industry	100	27	5	375	Industrie des peintures & vernis	140
Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	Savons & composés de nettoyage	140
Toilet preparations industry	102	27	5	377	Industrie des produits de toilette	14:
Other chemical products industries	103	27	5	379	Autres ind. des produits chimiques	14:
Indicating & recording instruments	108	28	5	3911	Instruments d'indication, etc.	14
Other scientific & prof. equipment	108	28	5	3912-3914	Autre équip. scientifique & prof.	14:
Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	392	Bijouterie & orfèvrerie	146
Sporting goods industry	105	28	5	3931	Industrie des articles de sport	147
Toys and games industry	105	28	5	3932	Industrie des jouets & jeux	148
Sign and display industry	106	28	5	397	Industrie des jouets & jeux Industrie des enseignes & étalages	149
Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	150
Musical instrument sound recording	108	28	5	3994	Enregistrement & instr. de musique	151
Misc. manufactured products nec	108	28	5	3991,3992,3999	Divers produits manufacturés nca	152
Repair construction	109	29	6	401-449	Réparation (construction)	153
Residential construction	110	29	6	401-449	Construction domiciliaire	154
Non-residential bldg. construction	111	29	6	401-449	Bâtiments autres que domiciliaires	155
Road, highway & airstrip const.	112	29	6	401-449	Const. routes & pistes d'atter.	156
Gas & oil facility construction	113	29	6	401-449	Const. inst. gazif. & pétrolif.	157
Dams & irrigation projects	114	29	6	401-449	Barrages & projets d'irrigation	158
Railway & telephone telegraph const.	115	29	6	401-449	Const. ch. de fer, télég. téléphone	159
Other engineeering construction	116	29	6	401-449	Autres travaux de génie	160
Construction, other activities	117	29	6	401-449	Construction, autres activités	16
Air transport & services incidental	118	30	7	451,452	Transp. aérien & services relatifs	162
Railway transport & rel. services	119	30	7	453	Transp. ferroviaire & services rel.	163
Water transport & rel. services	120	30	7	454,455	Transp. par eau & services rel.	164
Truck transport industries	121	30	7	456	Industries du camionnage	165
Urban transit system industry	122	30	7	4571	Ind. du transport en commun urbain	166
Interurban & rural transit systems	123	30	7	4572	Transp. en commun interurbain/rural	167
	123	30	7	4581	Industrie du taxi	168
Taxicab industry	125	30	7	4573-4575.4589	Diverses industries du transport	169
Misc. transportation industries		30	7	4592,4599,996,9991	Autres services relatifs au transp.	170
Other services incid. to transport	125 126	30	7	4591	Entretien des routes, rues & ponts	17
Highway & bridge maintenance ind.			7		Transp. du gaz naturel par gazoduc	172
Natural gas pipeline transport ind.	127	31	7	4611	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	173
Crude oil & other pipeline transp.	127	31		4612,4619	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	174
Storage and warehousing industries	128	32	7	471,479	Ind. de la radio & télédiffusion	17
Radio & television broadcasting ind	129	33	8	4811-4813	Industrie de la télédistribution	176
Cable television industry Telecommunication carriers & other	129 130	33 33	8 8	4814 482,483	Télécommunications	177
Dantal and Section 1	404			4044	transmission/aut.	47
Postal service industry	131	33	8	4841	Industrie des services postaux	178
Electric power systems industry	132	34	9	491	Industrie de l'énergie électrique Industrie de la distributrion de gaz	179
Gas distribution systems industry	133	34	9	492		180
Other utility industries nec	134	34	9	499	Autres ind. de services publics noa	18°
Wholesale trade industries	135	35	10	501-599	Industries du commerce de gros	
Retail trade industries Banks & oth. deposit accepting inst.	136 137	36 37	11 12	601-692 701,702,709	Industries du commerce de détail Banques & aut. intermédiaires dépôt	183 184
		37	12	703,704	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	18
Trust/deposit accepting mortgage co	138		12	705,704	Caisses d'épargne et de crédit	186
Credit unions	137	37			Aut. agents financiers, immobiliers	187
Other finance & real estate ind.	138	37	12	711-729,741-743, 7499,7511,7512,759,	Aut. agente inanciers, inimobiliers	10
				1433,1311,1312,139,		

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) in Terms of 1980 SIC* - Concluded Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 - fin

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W
	Business sector - Concluded					Secteur des entreprises - fin
188	Insurance industries	139	38	12	731,732,733	Industries des assurances
89	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7495	Redevances gouv. sur ressources r
90	Owner occupied dwellings	141	40	12	7513	Immeubles occupés par propriétaire
91	Computer & related services	142	41	13	772	Services d'informatique & connexes
92	Professional business services	143	41	13	773,775,776	Serv. professionnels aux entrepris.
93	Advertising services	144	41	13	774	Services de publicité
94	Misc. business services	142	41	13	771,777,779	Divers services aux entreprises
95	Educational service industries	145	42	13	851-859	Ind. des services d'enseignement
96	Hospitals	146	43	13	861	Hôpitaux
97	Homes for personal & nursing care	147	43	13	8621	Cent. de soins infirmiers & person.
98	Other health and social services	147	43	13		Aut. serv. de soin de santé/sociaux
99	Accommodation service industries	148	44	13	911-914	Industries de l'hébergement
00	Food & beverage service industries	148	44	13	921,922	Industries de la restauration
01	Motion picture & video prod. dist.	149	45	13	961	Prod. & dist. films & mat. audiov.
02	Motion picture exhibition	149	45	13	962	Projection de films cinéma.
03	Theatre, sports & rec. services	150	45	13	963,9641,9642,965,969	Théatres, sports & serv. loisirs
04	Race tracks and gambling operations	150	45	13	9643,9644,966	Hippodromes, loteries & jeux hasar
05	Laundries & cleaners	151	46	13	972	Blanchissage et nettoyage à sec
06	Other personal services	152	46	13	971,973,979	Autres services personnels
07	Photographers	153	47	13	993	Photographes
08	Bus ass./mach. car leasing/oth serv	154	47	13	982,983,991,	Ass. com./loc. mach. auto./
•	Dao accaci car reading con con-				992,9999,4842	aut. serv.
09	Other repair & maintenance services	154	47	13	994,995	Aut. serv. réparation/aux bâtiments
10	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fournitures d'exploitation
11	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fournitures de bureau
12	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fournitures de cafétéria
13	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fournitures de laboratoire
14	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Déplacement & représentation
15	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Publicité & promotion
16	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Marge de transports
	Non-business sector					Secteur non commercial
251	Mining industries	162	51	17	061-092	Industries des mines
52	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	Industries manufacturières
53	Forestry services industry	164	53	19	051	Industrie des services forestiers
54	Other transport industries	165	54	20	451-457	Autres industries du transport
55	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	4591	Entretien des routes, rues & ponts
56	Radio & television broadcasting ind.	167	55	21	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion
57	Water systems industry	168	56	22	493	Industrie de la distribution d'eau
58	Insurance & other finance industry	169	57	23	711-743	Assurance & aut. agents financiers
.00	moditation at other interior industry		•		7499,7512,759,761	, local and a data against management
59	Business services industries	170	58	25	771-773,775-779	Services aux entreprises
60	Defence services	171	59	24	811	Services de défense
61	Other federal government services	172	59	24	812-817,841	Aut. services de l'admin. fédérale
62	Provincial government services	173	59	24	822-827	Services des admin. provinciales
63	Local government services	174	59	24	832-837	Services des admin. locales
264	Educational service industries	175	60	25	851-859	Ind. des services d'enseignement
265	Hospitals	176	61	25	861	Hôpitaux
266	Institutional, social services	177	61	25	8622-8629,864,	Établ. de soins & services sociaux
					8672,8694	
67	Other health & social services	178	61	25	8621,863,865,866,8671 8679,8691-8693,8699	Aut. services soin de santé/sociau
268	Amusement & other service ind.	179	62	25	963,9641,9642,911- 922,971,973,979	Divertissements & autres services
260	Private households	100	60	25	994,995	Ménagos
269	Private households	180	63	2 5	974	Ménages
270	Religious organizations Other non-profit organizations	181 182	63 63	25 25	981	Organisations religieuses
271			0.4	14	984-986	Aut. organisations sans but lucration

^{*} SIC: Standard Industrial Classification

^{**} CTI: Classification type des industries

Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level and 1970 SIC and Worksheet Level (W)

les des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970

INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC-CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N
Business sector					Secteur des entreprises	
Agricultural & related services ind.	1,2	011-23	1	001-021	Ind parisolos 9 do cont connectos	
Fishing & trapping industries	3	031-033	3	041-047	Ind. agricoles & de serv. connexes Ind. de la pêche et du piégeage	1
Logging & forestry industries	4	0411,0412, 0511	2	031,039	Exploitation forestière	3
Gold mines	5	0611	4	051-052	Mines d'or	4
Other metal mines	6	0612-0616, 0619	5,7	057,059	Autres mines de métaux	5
Iron mines	7	0617	6	058	Mines de fer	6
Asbestos mines	8	0621	10	071	Mines d'amiante	7
Non-metal mines ex coal & asbestos	9,11	0622-0624, 0629	11,13	072,073, 0791,0792,	Mines non métal. ex charbon amiante	8
Salt mines	10	0625	40	0794-0799	Address de col	
Coal mines	12	0625 063	12	0793	Mines de sel	9
Crude petroleum & natural gas	13	071	8	061	Mines de charbon	10
Quarry & sand pit industries	14	081,082	14	064	Pétrole brut & gaz naturel	11
Service related to mineral extract.	15	091,092	15	083,084	Carrières & sablières Industries des services miniers	12
Meat & meat products (exc. poultry)	16	1011	16	1011	Viande sauf volaille	14
Poultry products industry	17	1012	17	1012	Industrie de la volaille	15
Fish products industry	18	102	19	1012	Transformation du poisson	16
Fruit and vegetable industries	19	103	20	103	Industries des fruits & légumes	17
Dairy products industries	20	104	18	104	Industries laitières	18
Feed industry	22	1053	21	106	Industrie des aliments pour animaux	19
Vegetable oil mills (exc. corn oil)	23	106	27	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
Biscuit industry	24	1071	23	1071	Industrie des biscuits	21
Bread & other bakery products ind.	25	1072	24	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	22
Cane & beet sugar industry	26	1081	26	1082	Sucre de canne & de betterave	23
Misc. food products industries	21, 27-29	109,1051, 1052,1082, 1083	22,25,28	105,1081, 1089	Produits alimentaires divers	24
Soft drink industry	30	111	29	1091	Industrie des boissons gazeuses	25
Distillery products industry	31	112	30	1092	Ind. des produits de distillation	26
Brewery products industry	32	113	31	1093	Industrie de la bière	27
Wine industry	33	114	32	1094	Industrie du vin	28
Tobacco products industries	34	121,122	33,34	151,153	Industries du tabac	29
Rubber products industries	35	151-159	36,37	1623,1629	Ind. des produits en caoutchouc	30
Plastic products industries	36-40	161-169	38	1651,27332	Produits en matière plastique	31
Leather tanneries	41	1711	39	172	Tanneries	32
Footwear industry	42	1712	35,40	1624,174	Industrie de la chaussure	33
Misc. leather & allied prod. ind.	43	1713,1719	42	179	Ind. des produits divers en cuir	34
Man-made fibre yarn & woven cloth	44,45	181,1829	43,45	181,183	Fibres chimiques & tissus tissés	35
Wool yarn & woven cloth industry	46	1821	44	182	Filature & tissage de la laine	36
Broad knitted fabric industry	47	183	57	2391	Ind. des tissus larges à maille	37
Misc. textile products industries	48	191,193, 1991, 1993-1995,	46-50, 53-55	184,1851, 1852,1871, 1872,1891-	Ind. des produits textiles divers	38
0-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	40	1999	50	1893,1899	Tainture 9 Enineers and tout'	0.0
Contract textile dyeing & finishing	49	1992	52	1894	Teinture & finissage prod. textiles	39
Carpet, mat & rug industry Clothing industries exc. hosiery	50 51-54	192 243-245, 2491-2493,	51 41,58	186 175,2392, 243-249	Tapis, carpettes & moquettes Ind. de l'habillement sauf bas	40
Hosions industry	EE	2495-2499	56	231	Industrie des bas & chaussettes	42
Hosiery industry Sawmills, planing & shingle mills	55 56	2494 251	59	251	Scieries, rabotage & bardeaux	43
Veneer and plywood industries	57	252	60	252	Ind. des placages & contreplaqués	44
Sash, door & other millwork ind.	58,59	254	61	254	Portes, châssis, aut. bois ouvrés	45
Wooden box & coffin industries	60	256,258	62,63	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	46
Other wood industries	61,62	259	64	259	Autres industries du bois	47
Household furniture industries	63	261	65	2619	Industrie des meubles de maison	48
Office furniture industries	64	264	66	264	Industrie des meubles de bureau	49
Other furniture & fixture ind.	65	269	67	266	Autres ind. de meubles & articles	50

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Continued

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L
	Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite
51	Pulp & paper industries	66-68	271	69	271	Industries des pâtes et papier
52	Asphalt roofing industry	69	272	70	272	Ind. du papier-toiture asphalté
53	Paper box & bag industries	70	273	71	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier
54	Other converted paper products ind.	71	279	72	274	Aut. produits en papier transformé
55	Printing & publishing ind.	72-74	281,283,284	73	286,288,289	Imprimerie & édition
56	Platemaking, typesetting & bindery	75	282	74	287,8932	Clichage, composition & reliure
57	Primary steel industries	76,77	291	75	291	Industries sidérurgiques
58	Steel pipe & tube industry	78	292	76	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
59 60	Iron foundries	79 80	294 295	77	294	Fonderies de fer
61	Non-ferrous smelting & refining ind. Aluminum rolling casting, extruding	81	296	78,79 80	295 296	Fonte & affinage métaux non ferreux
62	Cooper rolling casting, extruding	82	297	81	297	Laminage & moulage de l'aluminium Laminage, moulage, ext. du cuivre
63	Other metal rolling, casting etc.	83	299	82	298	Lamimage & moulage d'autres métaux
64	Power boiler & struct. metal ind.	84-86	301-302	83,84	301,302	Chaudières & éléments de charpente
65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	87	303	85	303	Produits d'architecture en métal
66	Stamped, pressed & coated metals	88	304	86	304	Emboutissage & matriçage des métaux
67	Wire and wire products industries	89	305	87	305	Fil métallique & ses produits
68	Hardware, tool & cutlery industries	90	306	88	306	Articles de quincaillerie
69	Heating equipment industry	91	307	89	307	Industrie du matériel de chauffage
70	Machine shops industry	92	308	90	308	Ateliers d'usinage
71	Other metal fabricating industries	93	309	91	309	Autres ind. de produits en métal
72	Agriculture implement industry	94	311	92	311	Industrie des instruments aratoires
73 74	Commercial refrigeration equipment	95	312	94	316	Equip. commercial de réfrigération
75	Other machinery & equipment ind. Aircraft & aircraft parts industry	96-98 99	319 321	93 96	315	Autre machinerie & équipement
76	Motor vehicle industry	100	323	97	321 323	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs Industrie des véhicules automobiles
77	Truck, bus body & trailer industry	101	324	98	324	Carrosseries de camions &
78	Motor vehicle parts & accessories	102-109	325	99	1652 100 225	remorques Pièces & acc. pour véhicules
79	Railroad rolling stock industry	110	326	100	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant
80	Shipbuilding and repair industry	111	327	101	327	Construction, réparation de navire
81	Misc. transportation equipment ind.	112	328,329	102	328,329	Ind. diverses du matériel transport
82	Small electrical appliance industry	113	331	103	331	Petits appareils électriques
83	Major appliances (elec. & non elec.)	114	332	104	332	Gros appareils(électriques ou non)
84	Record players, radio & tv receiver	116	334	105	334	Phonographes, récepteurs radio & tv
85	Electronic equipment industries	117-119	335	106	335	Industrie du matériel électronique
86	Office, store & business machines	120,121	336	95	318	Ordinateurs & aut. mach. de bureau
87	Communications, energy wire & cable		338	109	338	Fils & câbles, élect./communication
88 89	Battery industry Other elect. & electronic products	125	3391	108	3391	Industrie des accumulateurs
90	Clay products industry	115,122, 123,126	333,337, 3392-3399	68,107, 110	268,333,336, 3399	
91	Cement industry	127 128	351 352	115 111	351	Industrie des produits en argile
92	Concrete products industry	129	354	113	352 354	Industrie du ciment Industries des produits en béton
93	Ready-mix concrete industry	130	355	114	355	Industrie du béton préparé
94	Glass & glass products industries	131	356	119	356	Verre & articles en verre
95	Non-metallic mineral products nec	132,133	357-359		353,357-359	Produits minéraux non métal. nca
96	Refined petroleum & coal products	134	361,369		365,369	Prods. raffinés de pét. & charbon
97	Industrial chemicals industries nec	135,136	371	129	378	Prods chimiques d'usage ind. nca
98 99	Plastic & synthetic resin industry Pharmaceutical & medicine industry	138 139	373 374	124 125	373 374	Mat. plastique & résine synthétique Prod. pharmaceutiques & médicaments
100	Paint and varnish industry	140	375	126	375	Industrie des peintures & vernis
101	Soap & cleaning compounds industry	141	376	127	376	Savons & composés de nettoyage
102	Toilet preparations industry	142	377	128	377	Industrie des produits de toilette
103	Chemical & chemical products nec	137,143	372,379	123,130	372,379	Industries chimiques nca
104	Jewellery & precious metal ind.	146	392	132	392	Bijouterie & orfèvrerie
105 106	Sporting goods & toy industries Sign and display industry	147,148 149	393 397	134 136	393 397	Ind. des articles de sport & jouets Industrie des enseignes & étalages
						The second of th

Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Continued

les des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 - suite

INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC-CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N
Business sector - Continued				OIO OAL	_	
					Secteur des entreprises - suite	!
Floor tile, linoleum, coated fabric	150	3993	135	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
Other manufacturing industries nec	144,145,	391,3991,		391,3991,	Aut. industries	108
	151,152	3992,3994-	137	3992,3994-	manufacturières nca	
Danaia assassassian	450	3999		3999		
Repair construction	153	401-449	138	404-421	Réparation (construction)	109
Residential construction	154	401-449	139	404-421	Construction domiciliaire	110
Non-residential bldg. construction	155	401-449	140	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	11
Road, highway & airstrip const. Gas & oil facility construction	156	401-449	141	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	112
Dams & irrigation projects	157 158	401-449	142	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	11:
Railway & telephone telegraph const.	159	401-449	143	404-421	Barrages & projets d'irrigation	114
Other engineering construction	160	401-449	144	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	115
Construction, other activities	161	401-449 401-449	145	404-421	Autres travaux de génie	116
Air transport & services incidental	162		146	404-421	Construction, autres activités	117
Railway transport & rel. services	163	451,452	147	501,502	Transp. aérien & services relatifs	118
Water transport & rel. services		453	150	503	Transp. ferroviaire & services rel.	119
Truck transport industries	164 165	454,455	149	504-505	Transport par eau & services rel.	120
		456	151	506,507	Industries du camionnage	121
Urban transit system industry	166	4571	153	509	Ind. du transp. en commun urbain	122
Interurban & rural transit systems	167	4572	152	508	Transp. en commun interurbain/	123
Taylach industry	400	4504	454	540	rural	40
Taxicab industry	168	4581	154	512	Industrie du taxi	124
Other transport & serv. to transp.	169,170	4573-4575,	148	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
		4589,4592,				
		4599,996,				
	44	9991				
Highway & bridge maintenance ind.	171	4591	156	516	Entretien des routes, rues & ponts	126
Pipeline transport industries	172,173	461	155	515	Ind. du transport par pipelines	127
Storage and warehousing industries	174	471,479	157	524,527	Ind. d'entreposage &	128
					d'emmagasinage	
Telecommunication broadcasting ind.	175,176	481	158	543	Ind. de la diffusion des télécom.	129
Telecommunication carriers & other	177	482,483	159	544,545	Télécommunications	130
				~	transmission/aut	
Postal service industry	178	4841	160	548	Industrie des service postaux	131
Electric power systems industry	179	491	161	572	Industrie de l'énergie électrique	132
Gas distribution systems industry	180	492	162	574	Industrie de la distribution de gaz	133
Other utility industries nec	181	499	163	579	Autres ind. de services publics nca	134
Wholesale trade industries	182	501-599	164	602-629	Industries du commerce de gros	135
Retail trade industries	183	601-692	165	10722,2611,	Industries du commerce de détail	136
				631-699		
Banks, credit union & oth. dep inst	184,186	701,702,	168	7011-7013,	Banques, caisses d'épargne	137
		705,709		7016, 7019	aut. inst.	
Trust, other finance & real estate	185,187	703,704,	170	7014,7015,	Soc. fiducie aut. agents fin.	138
		711-729,741-		703-715,	immob.	
		743,7499,		7212,735-		
		7511,7512,		7371		
		759,761				
Insurance industries	188	731-733	169	7211	Industries des assurances	139
Govt. royalties on nat. resources	189	7495	167	7372	Redevances gouv. sur ressources	140
					nat.	
Owner occupied dwellings	190	7513	166	7373	Immeub. occupés par propriétaire	141
Other business service industries	191,194	771,772,	183	851-855,	Aut. ind. des serv. aux entreprises	142
		777,779		867,869		
Professional business services	192	773,776,	176	861,863,	Serv. professionnels aux entrepris.	143
		705		864,866		
Advertising services	193	774	177	862	Services de publicité	144
Educational services industries	195	851-859	171	801-809	Ind. des services d'enseignement	145
Hospitals	196	861	172	821	Hôpitaux	146
Other health services	197,198	8621,863,	173	822-827	Aut. ind. des serv de soins de	147
	, , , , , , ,	865,866,			santé	
		8671,8679,				
		868,8691-				
		8693,8699				

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Concluded

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 - fin

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC-CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L
	Business sector - Concluded					Secteur des entreprises - fin
4.40	A	400 000	044 000	470	004 000	· ·
148	Accommodation & food service ind.	199,200	911-922	179	881-886	Hébergement & restauration
149	Motion picture & video industries	201,202	961,962	174	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
150	Oth. amusement & recreational serv.	203,204	963-969	175	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir
151	Laundries & cleaners	205	972	178	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec
152	Other personal services	206	971,973, 979	180	871,872, 877,879	Autres services personnels
153	Photographers	207	993	181	8931	Photographes
154	Misc. service industries	208,209	982,983,991, 992,994,995, 9999,4842	182	891,894-899	Industries des services divers
155	Operating supplies	210	Fictive	184	Fictive	Fournitures d'exploitation
156	Office supplies	211	Fictive	185	Fictive	Fournitures de bureau
157	Cafeteria supplies	212	Fictive	186	Fictive	Fournitures de cafétéria
158	Laboratory supplies	213	Fictive	188	Fictive	Fournitures de laboratoire
159	Traval & entertainment	214	Fictive	189	Fictive	Déplacement & représentation
160	Advertising & promotion	215	Fictive	190	Fictive	
						Publicité & promotion
161	Transportation margins	216	Fictive	187	Fictive	Marge de transports
	Non-business sector					Secteur non commercial
162	Mining industries	251	061-092	201	051-099	Industries des mines
163	Manufacturing industries	252	101-399	202	101-399	Industries manufacturières
164	Forestry services industry	253	051	203	039	Industrie des services forestiers
165	Other transport industries	254	451-457	204	501,505	Autres industries du transport
166	Highway & bridge maintenance ind.	255	4591	205	516	Entretien des routes, rues & ponts
167	Radio & television broadcasting ind.	256	4811-4813	206	543	Ind. de la radio & télédiffusion
168	Water systems industry	257	493	207	576	Industrie de la distribution d'eau
169	Insurance & other finance industry	258	711-743, 7499, 7512,	208	7014,7015, 721,703-715,	Assurance & aut. agents financier
170	Business service industries	259	759,761 771-773, 775-779	209	735-737 851-869	Services aux entreprises
171	Defence services	260	811	210	902	Services de défense
172	Federal government services	261	812-817,841	211	909,991	Services de defense Services de l'admin, fédérale
173	Provincial government services	262	822-827	212	931	
174						Services des admin. provinciales
	Local government services	263	832-837	213	951	Services des admin. locales
175	Educational service industries	264	851-859	214	801-809	Ind. des services d'enseignement
176	Hospitals	265	861	215	821	<u>H</u> ôpitaux
177	Institutional, social services	266	8622-8629, 8694,864, 8672	216	828	Etabl. de soins & services sociaux
178	Other health & social services	267	8621,863, 865,866, 8671,8679, 8691,8693,	217	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux
			8699			
179	Amusement & other service ind.	268	963,9641, 9642,911-922 971,973, 979,994,995	, 218	841-849,881- 886,897,898	Divertissements & autres services
180	Private households	269	974	219	873	Mánagos
181	Religious organizations	270	981		831	Ménages
182	Other non-profit organizations	271	984-986	220 221	891,899	Organisations religieuses Aut. organisations sans but lucratif

Industry Codes at the Aggregation Level (M) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels es des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de) et de 1970

INDUSTRY TITLE - M	1980	1970	NOM DES INDUSTRIES - M			
Business sector	W - #	W - #	Secteur des entreprises			
Agricultural & related services ind.	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1		
Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2		
Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3		
Mining industries	5-12	4-8,10-13	Industries des mines	4		
Crude petroleum & natural gas	13	9	Pétrole brut & gaz naturel	5		
Quarry & sand pit industries	14	14	Carrières & sablières	5 6		
Service related to mineral extract.	15	15	Industries des services miniers	7		
Food industries	16-29	16-28	Industries des aliments	8		
Beverage industries	30-33	29-32	Industries des boissons	9		
Tobacco products industries	34	33,34	Industries du tabac	10		
Rubber products industries	35	36-37	Ind. des produits en caoutchouc	11		
Plastic products industries	36-40	38	Produits en matière plastique	12		
Leather & allied products ind.	41-43	35,39,40,42	Ind. du cuir & produits connexes	13		
Primary textile & textile prod. ind.	44-50 51-55	43-55,57	Ind. textiles & produits textiles	14		
Clothing industries Wood industries	56-62	41,56,58 59-64	Industries de l'habillement Industries du bois	15 16		
Furniture & fixture industries	63-65	65-67	Meubles & articles d'ameublement	17		
Paper & allied products industries	66-71	69-72	Ind. du papier & produits connexes	18		
Printing, publishing & allied ind.	72-75	73,74	Imprimerie, édition & ind. connexes	19		
Primary metal industries	76-83	75-82	Première transformation des métaux	20		
Fabricated metal product industries	84-93	83-91	Fabrication des produits en métal	21		
Machinery industries	94-98	92-94	Industries de la machinerie	22		
Transportation equipment industries	99-112	96-102	Industries du matériel de transport	23		
Electrical & electronic products	113-126	68,95,103-110	Prod. électriques & électroniques	24		
Non-metallic mineral products ind.	127-133	111-120	Produits minéraux non métalliques	25		
Refined petroleum & coal products	134	121-122	Prods raffinés de pétrole & charbon	26		
Chemical & chemical products ind.	135-143	123-130	Industries chimiques	27		
Other manufacturing industries	144-152	131-137	Autres industries manufacturières	28		
Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	29		
Transportation industries	162-171	147-154,156	Industries du transport	30		
Pipeline transport industries	172-173	155	Ind, du transport par pipelines	31		
Storage & warehousing industries	174	157	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	32		
Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	33		
Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	34		
Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	35 36		
Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail Ind. financières et immobilières	37		
Finance & real estate industries	184-187	168,170 169	Industries des assurances	38		
Insurance industries Govt. royalties on nat. resources	188 189	167	Redevances gouv. sur ressources nat.	39		
Owner occupied dwellings	190	166	Immeubles occupés par propriétaire	40		
Business service industries	191-194	176,177,183	Ind. des services aux entreprises	41		
Educational service industries	195	171	Ind. des services d'enseignement	42		
Health services industry	196-198	172,173	Ind. des services de soins de santé	43		
Accommodation & food service ind.	199-200	179	Hébergement & restauration	44		
Amusement & recreational services	201-204	174,175	Serv. de divertissements et loisirs	45		
Personal & household service ind.	205-206	178,180	Ind. des serv. personnels & domest.	46		
Other service industries	207-209	181,182	Autres industries des services	47		
Operating, off., cafet, & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. et caf.	48		
Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion et publicité	49		
Transportation margins	216	187	Marge de transports	50		
Non-business sector			Secteur non commercial			
Mining industries	251	201	Industries des mines	51		
Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	52		
Forestry services industry	253	203	Industrie des services forestiers	53		
Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	54		
Radio & television broadcasting ind.	256	206	Ind. de la radio et télédiffusion	55		
Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	56		
Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	57		
Business service industries	259	209	Services aux entreprises	58		
Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	59		
Educational service industries	264	214	Ind. des services d'enseignement	60		
Health & social service industries	265-267	215-217	Serv. de soins de santé & sociaux	61		
THE STATE OF THE S						
Amusement & other service ind.	268	218 219-221	Divertissements & autres services Serv. person., domestiques & autres	62 63		

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (S) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - S	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - S
	Business sector	** - <i>n</i>	** - W	Secteur des entreprises
1	Agricultural & related services ind.	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	5-15	4-15	Mines, carrières & puits de pétrole
5	Manufacturing industries	16-152	16-137	Industries manufacturières
6	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction
7	Transportation & storage industries	162-174	147-157	Ind. du transport et entreposage
8	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications
9	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics
10	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail
12	Finance, insurance & real est. ind.	184-190	166-170	Finances, ass. & aff. immobilières
13	Community, business, person. serv.	191-209	171-183	Serv. socio-cult. commer. & pers.
14	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. & caf.
15	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion & publicité
16	Transportation margins	216	187	Marge de transports
	Non-business sector			Secteur non commercial
14	Other non-business industries (S17-S23)	251-258	201-208	Autres industries non commerciales (\$17-\$23)
17	Mining industries	251	201	Industries des mines
18	Manufacturing industries	252	202	Industries des rimes Industries manufacturières
19	Forestry services industry	253	203	Industries mandiacturieres
20	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport
21	Communication industries	256	206	Industries des communications
22	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau
23	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers
24	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux
25	Community & personal services	259,264-271	209,214-221	Serv. socio-culturels & personnels
	Special aggregations - G			Agrégations spéciales - G
26	Total economy	1-209.251-271	1-183,201-221	Ensemble
27	Business sector industries	1-209	1-183	Secteur des entreprises
28	Business sector - goods	1-161,179-181	1-146,161-163	Secteur des entreprises - biens
29	Business sector - services	162-178,182-209	147-160,164-183	Secteur des entreprises - services
30	Non-business sector industries	251-271	201-221	Secteur non commercial
31	Non-business sector - goods	251-252,257	201,202,207	Secteur non commercial - biens
32	Non-business sector - services	253-256,258-271	203-206,208-221	Secteur non commercial - services
33	Goods producing industries	1-161,179-181, 251-252,257	1-146,161-163, 201,202,207	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	162-178,182-209, 253-256,258-271	147-160,164-183, 203-206,208-221	Industries productrices de services
35	Industrial production	5-152,179-181,251, 252,257	4-137,161-163, 201,202,207	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	16-55,66-75, 134-143	16-58,69-74, 121-130	Manufacturiers - biens non durables
37	Durable manufacturing industries	56-65,76-133, 144-152	59-68,75-120, 131-137	Manufacturiers - biens durables

Appendix II

Appendice II

SOURCES AND METHODS OF PROVINCIAL GROSS DOMESTIC PRODUCT AT FACTOR COST

1. Introduction

This appendix contains a description of methods and sources used in deriving both the current and constant dollar estimates of provincial GDP by industry; current price estimates are available for 1984-1992 while constant price data cover an additional three-year span (that is, cover 1984-1995). Both current and constant dollar estimates of provincial GDP by industry cover the same reference period as the national GDP estimates.

Gross Domestic Product (GDP) measures the unduplicated value of the production arising within the geographical boundaries of Canada. In deriving total GDP, an approach used, often referred to as 'value added' or 'net output' by industry, consists in subtracting intermediate inputs from gross output for each industry. This allows not only for the computation of total economic production but the industrial composition and origin of the economic production. This approach requires a substantial and comprehensive data base which is, unfortunately, not always available.

At the national level, this substantial and comprehensive data base is available for the years 1984-1992 and hence, national GDP estimates by industry for those years, whether in current and constant dollars, are prepared using the net output approach; it is referred to as 'benchmark' approach¹

For the last three years (1993-1995), at the national level, since the comprehensive data base necessary for the calculation of the GDP estimates

SOURCES DE DONNÉES ET MÉTHOD UTILISÉES POUR ESTIMER LE PRODI INTÉRIEUR BRUT DES PROVINCES COÛT DES FACTEURS

1. Introduction

Cet appendice décrit les méthodes et les sour de données qui ont été utilisées pour l'estimation dollars courants et en dollars constants, du PIB provinces par industrie. Des estimations en j courants ont été établies pour la période de 1984-19 tandis que des données en prix constants couvrent période de trois années de plus (c'est-à-dire 1995). Les estimations en dollars courants et en dol constants du PIB provincial par industrie portent si même période de référence que les estimations du national.

Le produit intérieur brut (PIB) mesure la va sans double compte de la production génére l'intérieur des limites géographiques du Canada. I obtenir le PIB global, nous utilisons une méthode est souvent appelée la méthode de la «valeur ajou ou de la «production nette» par industrie, et qui con à soustraire la consommation intermédiaire d production brute pour chaque industrie. Cette méth permet non seulement de calculer l'ensemble de production économique, mais aussi de détermine composition industrielle et l'origine de la produc économique. Son application requiert toutefois une de données détaillées et complètes dont on ne dispendant de la production de la production de la production de la production requiert toutefois une de données détaillées et complètes dont on ne dispendant le production per la production de la production requiert toutefois une de données détaillées et complètes dont on ne dispendant le production per la production requiert toutefois une de données détaillées et complètes dont on ne dispendant le production per la prod

À l'échelle nationale, il existe une telle bas données pour la période de 1984-1992. Par conséques estimations du PIB national par industrie pour années sont établies, en dollars courants ou constau moyen de la méthode de la production nette, quappelée la méthode des «points repères»¹.

Pour les trois dernières années (1993-1995) base de données complètes nécessaire pour le ca des estimations du PIB à l'échelle nationale au mo

For current and constant dollar series, see Statistics Canada, The Input-Output Structure of the Canadian Economy, Catalogue no. 15-201-XPB Annual.

Pour les séries en dollars courants et en dollars const voir Statistique Canada, La structure entrées-sorties de l'économie canadienne, n° 15-201-XPB au catalogue, annuel.

g the benchmark approach is more often not lable, national GDP estimates in constant prices projected on the basis of movements in related ators such as deflated gross output or employment; approach is known as the 'indicator' approach².

The data sources and methods for provincial GDP idustry, whether for the benchmark or indicator span, parallel as much as possible those employed erive the national GDP estimates by industry. Ever, the sum of the provincial estimates may not all the corresponding national estimates; hence, as le, provincial GDP by industry are obtained by eating the national GDP estimates for a given stry across provinces/territories in order to ensure distency between the two data sets.

In the following pages, we will describe briefly ods and sources of data to calculate provincial GDP ndustry for the benchmark years and, in another on, for the indicator years.

ethods and Sources of Data for the Benchmark

Net Output Approach: Ideal Method

Ideally, provincial net output approach for a cular industry consists of subtracting provincial rmediate inputs and net indirect taxes from incial gross output in order to yield provincial ent dollar GDP estimates by industry. The mediate inputs can be further subdivided in material service input commodities while net indirect taxes ist of indirect taxes less subsidies. Hence, provincial on materials, service inputs, indirect taxes, subsidies

de la méthode des points repères n'est généralement pas disponible. Par conséquent, ces estimations en prix constants sont projetées d'après les fluctuations d'indicateurs connexes tels que la production brute ou l'emploi en valeurs constantes. Cette approche est appelée méthode des «indicateurs»².

On fait en sorte que les sources de données et les méthodes employées pour estimer le PIB des provinces par industrie, tant pour la période observée au moyen de la méthode des points repères que celle des indicateurs, se rapprochent le plus possible de celles utilisées pour établir les estimations du PIB national par industrie. Il peut y avoir un écart entre la somme des estimations provinciales et les estimations nationales correspondantes. En règle générale, les estimations du PIB provincial par industrie sont ainsi obtenues en répartissant les estimations du PIB national pour une industrie donnée entre les provinces et les territoires afin d'assurer une cohérence entre les deux séries de données.

Dans les pages qui suivent, nous décrivons brièvement les méthodes et les sources de données ayant servi au calcul du PIB des provinces par industrie pour les années de référence et, plus loin, pour les années des indicateurs.

2. Méthodes et sources de données pour les années de points repères

2.i. Méthode de la production nette : la meilleure approche

Idéalement, l'application de la méthode de la production nette provinciale pour une industrie donnée consiste à soustraire la consommation intermédiaire provinciale et les impôts nets indirects de la production brute provinciale en vue d'obtenir les estimations du PIB des provinces en dollars courants par industrie. La consommation intermédiaire peut être subdivisée en consommation de matières et en consommation de services; quant aux impôts nets indirects, ils représentent les impôts indirects moins les subventions.

atistics Canada, Gross Domestic Product by dustry, Catalogue no. 15-001-XPB Monthly.

Statistique canada, Produit intérieur brut par industrie, n° 15-001-XPB au catalogue, mensuel.

and gross output need to be put in place in order to calculate provincial GDP by industry.

Unfortunately, provincial data do not exist for all of the required elements, namely, materials, service inputs, indirect taxes, subsidies and gross output. For example, data on provincial service inputs and on indirect taxes and subsidies by province and by industry are rarely available; for them, it is necessary to rely on proxies. For materials and gross output, data are more prevalent.

Provincial Distribution of Service Inputs

Service inputs, part of intermediate inputs, are typically not available by province. For most industries, provincial gross output is used to allocate service inputs across province under the assumption that these inputs vary proportionally with gross output. Service inputs for mining industries are an exception as provincial published census value added is used to allocate service inputs across province; this approach ensures that the service inputs do not unduly distort the performance of these industries (GDP and census value added for mining would behave in a similar manner).

Provincial Distribution of Indirect Taxes and Subsidies

Indirect taxes are an element of cost in the production process while subsidies are the obverse of taxes in that they are payments to rather than charges to producing industries by government. Indirect taxes and subsidies are rarely available from the same sources as materials and gross outputs.

Par conséquent, les données provinciales su consommation de matières et de services, les in indirects, les subventions et la production brute do être réparties correctement pour le calcul du PIF provinces par industrie.

Malheureusement, nous ne disposons pa données provinciales sur tous les éléments renotamment sur la consommation de matières « services, les impôts indirects, les subventions production brute. Par exemple, comme les données « consommation provinciale de services et sur les in indirects et les subventions par province et par indisont rarement disponibles, il faut se fonder su indicateurs de substitution. Il est plus facile d'obtenidonnées sur les matières et la production brute.

Répartition provinciale de la consomma intermédiaire de services

Les données sur la consommation interméd de services, qui composent une partie d consommation intermédiaire, ne sont généralemen disponibles par province. Pour la plupart des industri production brute provinciale est utilisée pour répai consommation intermédiaire de services entre provinces à partir de l'hypothèse selon laquelle intrants varient en proportion de la production b Les industries minières font exception parce que la valeur ajoutée recensée provinciale publiée qu à répartir la consommation intermédiaire de ser entre les provinces. De cette façon, la consomm intermédiaire de services ne donne pas un aperçu in du rendement de ces industries (pour les indus minières, la variation du PIB et celle de la valeur aje recensée seraient semblables).

Répartition provinciale des impôts indirects e subventions

Dans le processus de production, les in indirects sont une composante du coût, alors qu subventions sont le contraire des impôts, en ce qu'elles correspondent aux sommes qu administration publique verse aux industries produc plutôt que l'inverse. Les données sur les impôts indiet les subventions proviennent rarement des m sources que celles qui portent sur les matières production brute.

When compared to GDP by industry, indirect taxes relatively small for most industries; however, this of the case for subsidies. Further, subsidies are often, nature, sporadic and occasional, making them spensable in deriving a time series of GDP by istry using the net output approach. From the rmation published in Public Accounts for the federal, fincial and local governments and from other related ces, it is possible to derive subsidies by province by industry.

Royalties on natural resources paid to ernments are similar to indirect taxes and are tified as part of intermediate inputs; the difference ween resource royalties and indirect taxes lies in fact that government owns the resource. Like sidies, royalties are sufficiently large for some stries and, as a result, they have a major impact in rmining GDP for these industries. Also, like sidies, it is possible to derive royalties by province by industry using information published in Public ounts.

Hence, in the computation of provincial GDP nates by industry, there is no explicit attempt to ulate indirect taxes by province and by industry; rect taxes are allocated provincially as part of service its. However, both subsidies and royalties are ays monitored in order to ensure accuracy of rincial GDP by industry.

fication

GDP in current dollars may also be built up from es and salaries, supplementary labour income, net me of unincorporated business and other operating lus (which can be further subdivided between orate profits before taxes, inventory valuation stments, interest and miscellaneous investment me and capital consumption allowances). In theory, approach should provide identical estimates to the putput approach, and the decomposition of GDP factor incomes can be analytically useful. In tice, however, items reported on a company basis, as profits, cannot be classified by industry in the

Les impôts indirects sont relativement modestes en comparaison du PIB pour la plupart des industries. Ce n'est toutefois pas le cas pour les subventions. De plus, par définition, les subventions consistent souvent en versements sporadiques et occasionnels, ce qui les rend indispensables à l'établissement d'une série chronologique portant sur le PIB par industrie à l'aide de la méthode basée sur la production nette. Il est possible de déterminer le montant des subventions par province et par industrie à partir des renseignements publiés dans les comptes publics de l'administration fédérale et des administrations provinciales et locales et d'autres sources connexes.

Les redevances versées aux administrations publiques pour l'exploitation des ressources naturelles sont comparables aux impôts indirects et font partie de la consommation intermédiaire. La différence entre ces deux éléments réside dans le fait que le gouvernement possède les ressources. Comme les subventions, les redevances représentent des sommes assez importantes pour certaines industries et, de ce fait, ont une incidence considérable sur le calcul du PIB pour ces industries. De plus, comme les subventions, il est possible de déterminer le montant des redevances par industrie et par province à l'aide des renseignements publiés dans les comptes publics.

Par conséquent, dans le cadre du calcul des estimations du PIB des provinces par industrie, on ne cherche pas explicitement à déterminer le montant des impôts indirects par province et par industrie. Les impôts indirects font l'objet d'une répartition provinciale à titre de composante de la consommation intermédiaire des services. Toutefois, les subventions et les redevances font toujours l'objet d'une vérification afin d'assurer la précision des estimations du PIB des provinces par industrie.

Vérification

Il est aussi possible de calculer le PIB en dollars courants à partir des salaires et traitement, du revenu supplémentaire du travail, du revenu net des entreprises non constituées en société et de tout autre excédent d'exploitation (ces éléments pouvant être subdivisés en fonction des catégories suivantes: bénéfices des sociétés avant impôt, rectifications de l'évaluation des stocks, intérêts créditeurs et divers types de revenu de placement, consommation de capital fixe). En théorie, cette méthode devrait fournir des estimations identiques à celles que donnerait la méthode de la production nette, et la répartition du PIB en diverses rubriques de revenus de facteurs peut s'avérer un outil analytique

same way as establishment-based data. Although the factor incomes approach to compiling GDP is forgone for the above reason, the estimates which result from the net output approach are cross checked by comparing them to wages and salaries and other related data.

2.ii. Proxy Approaches to Obtain Provincial GDP by Industry

A massive provincial data base or an extensive part thereof does not exist for all industries for which provincial GDP estimates are required except for a number of industries, such as agriculture, logging, mining, manufacturing and selected services producing industries. It follows that a substitute approach is necessary for those industries for which the net output approach cannot be computed.

The choice of which proxy approach to use for any particular industry depends largely on data availability and, more important, on its suitability to the task at hand, which is, the measurement of provincial GDP by industry.

It should be noted that there is plenty of data by province which are not used in the computation of provincial GDP by industry because they do not reflect establishment-based data; they may, for example, reflect head office location of companies.

Gross Output Approach

This approach consists in allocating national gross output and GDP for a particular industry based on the provincial distribution of gross output; hence, the provincial distribution of gross output is a valid proxy for intermediate inputs and GDP for a particular industry. In effect, this approach assumes, for a particular industry, an identical production function (identical technology, identical input-output structure) throughout the country for a given year.

utile. Toutefois, en pratique, les éléments déclaré une société, par exemple les bénéfices, ne peuven être classés par industrie de la même façon que qui sont déclarés au niveau des établissements. que, pour la raison précitée, l'on doive renoncer méthode basée sur les revenus des facteur production pour calculer le PIB, les estimations du qui résultent de la méthode de la production nette l'objet d'une vérification avec les données su salaires et traitements et d'autres données conne

2.ii Autres méthodes de calcul du PIB provin par industrie

Il n'existe pas de bases de données provinc qui soient sinon exhaustives, du moins très vastes l'ensemble des industries pour lesquelles estimations du PIB sont requises. Il y en a toutefoi portent sur plusieurs d'entre elles, notamment l'agriculture, l'exploitation forestière, les mine fabrication et certaines industries de services. Il s'e qu'il faut employer une autre approche pour industries auxquelles la méthode de la production ne peut pas être appliquée.

Le choix d'une autre méthode de calcul pour industrie donnée dépend en grande partie des don existantes et, plus important encore, de leur pertin par rapport à la tâche à accomplir, qui est le calcul PIB des provinces par industrie.

Il convient de noter que de nombreuses s provinciales de données ne sont pas employées por mesure du PIB provincial par industrie, parce qu' ne renferment pas des données rendant compt l'activité des établissements; elles peuvent, par exer regrouper les opérations selon le siège social compagnies.

Méthode de la production brute

Cette méthode consiste à répartir la produbrute et le PIB d'une industrie donnée à l'éc nationale d'après la distribution provinciale production brute. La distribution provinciale production brute est donc une méthode remplacement valable pour le calcul de la consomm intermédiaire et du PIB pour une industrie donné fait, selon cette méthode, on suppose qu'au cours année donnée la fonction de production de l'indu observée est la même partout au pays (mechnologie, même structure par entrées-sorties)

proach based on Selected Factor Incomes

This approach consists in allocating national gross out and GDP for a particular industry based on the of selected factor incomes such as provincial es and depreciation estimates of capital stock or vincial wages and net income of unincorporated ness. GDP may also be built up from wages and ries, supplementary labour income, net income of acorporated business and other operating surplus; sointed out earlier, some GDP items are not lable. Still, for some industries, certain important P components are readily available by province and industry and are used as a proxy for gross outputs GDP estimates. At times, wages and depreciation used while, at others, wages and net income of acorporated business.

Further, for a number of industries, there is no reciation or net income of unincorporated business mates available mainly because they are believed to small or are not compiled at the level of regation of industries required for the computation rovincial GDP by industry. In such case, only wages ed. More precisely, national gross output and GDP particular industry are allocated provincially with rincial wages. In all cases, GDP will reflect as well mpact of the provincial distribution of subsidies to ndustry.

er Substitute Approaches

There are a number of industries for which gross out and GDP estimates cannot be derived by any of above preferred approaches; in such cases, the vincial GDP estimates rely on a myriad of data ces. An example is the use of personal expenditures axi by province as well as of a measure of provincial nomic activity to allocate national GDP estimates the taxi industry - which serves both persons and nesses.

Méthode fondée sur les revenus de certains facteurs

Cette méthode consiste à répartir la production brute et le PIB d'une industrie donnée à l'échelle nationale d'après la somme des revenus de certains facteurs tels que les salaires provinciaux et les estimations de l'amortissement du stock de capital ou les salaires provinciaux et le revenu net des entreprises non constituées en société. Le PIB peut aussi être déterminé à partir des salaires et traitements, du revenu supplémentaire du travail, du revenu net des entreprises non constituées en société et d'autres excédents d'exploitation. Comme on l'a vu précédemment, les données sur certains éléments du PIB ne sont pas disponibles. Néanmoins, pour certaines industries, les données sur certaines composantes importantes du PIB peuvent être facilement obtenues par province et par industrie et sont utilisées comme indicateurs de substitution pour les estimations de la production brute et du PIB. Dans certains cas, on se fonde sur les salaires et l'amortissement, et, dans d'autres, sur les salaires et le revenu net des entreprises non constituées en sociétés.

De plus, pour un certain nombre d'industries, il n'y a pas d'estimations de l'amortissement ou du revenu net des entreprises non constituées en société, principalement parce que l'on croit que ces estimations seraient peu élevées ou parce que les données ne sont pas groupées au niveau d'agrégation nécessaire au calcul du PIB provincial par industrie. Dans ce cas, seuls les salaires sont utilisés. Plus précisement, la production brute et le PIB d'une industrie donnée à l'échelle nationale sont répartis entre les provinces au moyen des salaires provinciaux. Dans tous les cas, le PIB rend également compte de l'incidence de la distribution provinciale des subventions accordées à l'industrie.

Autres méthodes de remplacement

Il n'est pas possible d'estimer la production brute et le PIB de certaines industries au moyen d'une des méthodes privilégiées décrites ci-dessus. Les estimations du PIB des provinces doivent alors être faites à partir de diverses sources de données. Par exemple, on peut se fonder sur les dépenses personnelles au titre des déplacements par taxi par province ainsi que sur une mesure de l'activité économique provinciale en vue de faire la répartition des estimations du PIB national pour l'industrie du taxi, qui fournit des services tant aux particuliers qu'aux entreprises.

Distribution of Provincial GDP by Industry by Type of Approach Distribution du PIB provincial par industrie selon la méthode utilisée										
Type of Approach - Méthode	Industries au niveau de travail (W) Industries at worksheet level (W)			1986 Canada GDP PIB Canada, 1986						
	Number Nombre			\$ millions	%					
Net output - Production nette	160	69.9		145,557	32.2					
Gross output - Production brute	21	9.2		142,758	31.6					
Selected factor incomes - Revenus de certains facteurs	39	17.0		120,914	26.8					
Other - Autre	9	3.9		42,610	9.4					
Total	229	100.0		451,839	100.0					

2.iii. Constant Price GDP Estimates

Ideally, provincial constant dollar GDP by industry is obtained residually, in a manner similar as to the provincial current dollar GDP estimates by industry. That is, subtracting intermediate inputs and net indirect taxes in constant prices³ from gross output in constant prices. Constant dollar series are usually obtained by deflating current dollar data by appropriate price indexes. Hence, another data set is required; provincial price indexes for materials, service inputs, indirect taxes, subsidies and gross output need to be collected.

There is a large amount of data on price indexes related to final demand categories, such as export price series and Consumer Price Index, that yields city, provincial or regional price indexes which could be used

2.iii. Estimations du PIB en prix constants

Idéalement, le PIB provincial en dollars cons par industrie est obtenu de façon résiduelle, à peu de la même façon que le PIB provincial en do courants par industrie, c'est-à-dire en soustraya consommation intermédiaire et les impôts nets indi en dollars constants de la production brute en do constants³. Les séries en dollars constants habituellement obtenues en effectuant la déflation données en dollars courants au moyen des indice prix appropriés. Une autre série de données est requise. Il faut disposer de données permet l'établissement d'indices des prix provinciaux po consommation intermédiaire de matières et de serviles impôts indirects, les subventions et la productions par industrie.

Il existe une grande quantité de données su indices des prix qui ont trait à des catégorie demande finale, par exemple les séries sur les à l'exportation et l'indice des prix à consommation, qui permettent de calculer les inc

³ For current dollar estimates, this approach is often known as the net output approach while, for the constant price data, this approach is referred as the double deflation technique.

³ Cette approche est souvent appelée méthode of production nette lorsqu'il s'agit d'obtenir des mations en dollars courants, alors qu'on parle de nique de double déflation lorsque les estimate doivent être en dollars constants.

deflation. However, there is little provincial price rmation relating to the provincial production by modity and/or by industry; the Industrial Product e Indexes refer mostly to price movements at the onal level.

Because of the paucity of provincial price exes, mostly national price indexes are used. In the owing documentation on sources and methods, only use of specific provincial price indexes are ented. Hence, whenever there is no reference he use of specific provincial price indexes, has to assume that national price series are I to deflate, that is, the national indexes originating a the national Input-Output Accounts⁴.

For example, for Photographers (W207), the net out approach is used; the national GDP estimates allocated provincially based on gross output enues) less intermediate inputs (expenses). In stant prices, both gross output and intermediate its by province are deflated using the corresponding onal price indexes for gross output and intermediate its.

The movement in constant dollar subsidies are med to vary proportionately with gross output in stant dollars. The change in constant price royalties according to the production in quantities for those modities on which provincial royalties are levied.

. Industry-specific Methodologies

The following description highlights the approach I for the benchmark years and a brief description to type of data used and manipulated in the context ne derivation of the provincial GDP estimates by stry. Further, following this description, a text table

des prix municipaux, provinciaux ou régionaux pouvant être utilisés pour faire la déflation des données. On dispose toutefois de peu de renseignements, à l'échelle des provinces, sur les prix relatifs à la production provinciale par produit et (ou) par industrie. Les indices des prix des produits industriels expriment surtout les fluctuations des prix à l'échelle nationale.

À cause du manque d'indice des prix provinciaux, on emploie surtout des indices des prix nationaux. Dans la section qui suit sur les sources de données et les méthodes employées, seuls certains indices des prix provinciaux sont mentionnés. Par conséquent, lorsqu'aucun indice précis des prix provinciaux n'est indiqué, il faut supposer que des séries des prix nationaux ont été utilisées pour les besoins de la déflation, c'est-à-dire les indices nationaux provenant des comptes nationaux des entrées-sorties⁴.

Par exemple, pour les photographes (W207), la méthode de la production nette est employée. Les estimations du PIB national sont réparties entre les provinces d'après les données sur la production brute (recettes) moins celles sur la consommation intermédiaire (dépenses). En dollars constants, on effectue la déflation de la production brute ainsi que de la consommation intermédiaire par province au moyen des indices des prix nationaux correspondants pour la production brute et la consommation intermédiaire.

On suppose que les subventions en dollars constants varient proportionnellement à la production brute en dollars constants. Les redevances en prix constants fluctuent en fonction de la production quantitative des produits sur lesquels des redevances provinciales sont perçues.

2.iv. Méthodes propres à certaines industries

Cette section contient une description de la méthode utilisée pour les années de points repères et donne un bref aperçu du genre de données employées et traitées pour le calcul des estimations du PIB par province et par industrie. Cette description est suivie

e footnote 1 for reference.

⁴ Voir la note 1 pour plus de détails.

displays the approach used as well as the data source by industry⁵. Additional information is provided only when specific provincial price indexes are used in the deflation process.

Agriculture provincial GDP is derived using the net output approach; national GDP estimates are allocated provincially based on the gross output less intermediate inputs. In turn, gross outputs in current dollars are derived as the sum of cash receipts, income in kind, inventory change, Canadian Wheat Board payments and farm rent income. The valuation of gross output and subsidies is on an accrual basis. Intermediate inputs equal farm operating expenses, such as seed, fertilizers and pesticides, feed, electricity and fuels, rent, insurance and property taxes.

In constant dollars, gross output for grains, tobacco and potatoes is derived as a product of base-year gross output value multiplied by an index of volume of marketable crops by province while for livestock, output is projected on the basis of quantities of marketed livestock adjusted for inventory change. Gross output for other agricultural products (milk, eggs, fruits and vegetables excluding potatoes) equals deflated appropriate cash receipts by province. Intermediate inputs, calculated as deflated farm expenses, are deducted from gross output in constant prices to yield provincial GDP in constant dollars.

The provincial allocator for fishing and trapping industries is based on total value of fish landings and of wildlife pelts, by province. Such provincial values are deflated by a currently-weighted provincial price indexes, built from value and quantity data of fish

Le PIB provincial pour l'agriculture est ob à l'aide de la méthode de la production nette. estimations du PIB national sont réparties entre provinces aux moyens des données correspondant production brute moins la consommation intermédi Ouant à la production brute en dollars courants. équivaut à la somme des recettes monétaires, du rev en nature, de la variation des stocks, des paiemen la Commission canadienne du blé et du revenu prove des loyers agricoles. L'évaluation de la production l et des subventions est faite selon la comptab d'exercice. La consommation intermédiaire corresi aux dépenses d'exploitation agricoles engagées, exemple, au titre des semences, des engrais et pesticides, des aliments pour le bétail, de l'électricie du carburant, du loyer, des assurances et des im fonciers.

En dollars constants, la production brute pou céréales, le tabac et les pommes de terre est calculé multipliant la valeur de la production brute pour l'a de base par un indice du volume des récc commercialisables par province. Pour le bétai production est projetée en fonction des quan d'animaux mis en marché, rajustées pour tenir cor de la variation des stocks. Pour les autres proc agricoles (lait, oeufs, fruits et légumes, à l'excer des pommes de terre), la production brute correst aux recettes monétaires pertinentes converties en do constants par province. La consomma intermédiaire, qui équivaut aux dépenses agric traduites en prix constants, est soustraite d production brute en prix constants pour obtenir le provincial en dollars constants.

Dans le cas des industries de la pêche e piégeage, la répartition provinciale est faite d'apr valeur totale, par province, des prises de poisse des peaux d'animaux à fourrure. On fait la défle de ces valeurs provinciales au moyen d'indices

d'un tableau explicatif qui indique la méthode applie ainsi que la source des données par industrie⁵, renseignements additionnels sont fournis seuler lorsque certains indices des prix provinciaux employés pour les besoins de la déflation.

⁵ Extra attention is paid to estimates of small provinces and territories to ensure that the various data sources provide information about them.

⁵ Les estimations relatives aux petites provinces e territoires font l'objet d'une attention particuliè vue d'assurer que les diverses sources de don fournissent des données les concernant.

lings and of wildlife pelts, in order to yield an cator in constant prices. Further, as a result of the wing importance of aquaculture, attempts have been le to incorporate estimates of such activity.

The provincial allocator of GDP estimates for the ging and forestry industries reflects gross output intermediate (material and service) inputs; fuction is supplemented, for selected provinces, by fuction of wood fuel. Also, further attention is paid ensure that the impact of provincial royalties ments is properly reflected.

For mining, the net output approach is used. ce, the GDP allocator consists of gross output⁶ intermediate (material and service) inputs. Service its are allocated provincially using provincial census in added, by industry. For crude oil and natural industry (including both the conventional and nonventional sectors), the same approach is retained, tigh the service inputs (excluding royalties) are cated by province based on gross output; royalties province are a major input for this industry and are end on information from provincial governments' lic Accounts.

Among these mining industries, three have specific vincial output price indexes. Other metal mines, cellaneous non-metal mines (excluding coal mines),

order to accurately measure production, Value of hysical Change in inventories are added to shipments well as selected non-mining/non-manufacturing venues; for example, revenues from rentals of propty. For goods purchased for resale, only the differace between sales and purchasing costs for these ods adjusted for inventory change is taken into account. Own account construction activity is removed.

prix provinciaux à pondération mobile créés à partir des données sur la valeur et le volume de prises de poisson et de peaux d'animaux à fourrure afin qu'il soit possible de déterminer une valeur de répartition en dollars constants. De plus, en raison de l'importance croissante de l'aquiculture, on cherche à tenir compte des estimations liées à cette activité.

Pour les industries de l'exploitation forestière, la production brute moins la consommation intermédiaire (matières et services) sert à la répartition des estimations du PIB entre les provinces; dans certaines provinces, la production comprend la valeur du bois de chauffage produit. De plus, une vérification est faite pour s'assurer que l'on tient compte de l'incidence du paiement des redevances provinciales.

La méthode de la production nette est utilisée pour l'exploitation minière. Par conséquent, la production brute⁶ moins la consommation intermédiaire (matières et services) est employée pour répartir les estimations du PIB. La valeur de la consommation intermédiaire de services est répartie entre les provinces à l'aide de la valeur ajoutée recensée provinciale, par industrie. Pour les industries du pétrole brut et du gaz naturel (comprenant à la fois le secteur conventionnel et le secteur non conventionnel), la même méthode est appliquée, quoique la valeur de la consommation intermédiaire de services (à l'exception des redevances) soit répartie par province d'après la production brute. Les redevances versées par province sont une composante importante de cette industrie et sont déterminées à partir de données tirées des comptes publics des administrations provinciales.

Il existe des indices provinciaux précis des prix des sorties pour trois des industries minières: celle des autres mines de métaux, celle des diverses mines non métalliques (à l'exception des mines de charbon) et celle

⁶ Pour obtenir une mesure exacte de la production, la valeur de la variation physique des stocks est ajoutée à celle des livraisons et d'autres recettes d'exploitation comme, par exemple, les recettes provenant de la location de biens. Dans le cas des biens achetés pour la revente, on ne tient compte que de la diférence entre les coûts de vente et d'achat de ces biens, laquelle différence est rajustée en fonction de la variation des stocks. La construction pour propre compte passe de cette industrie à celles de la construction.

and crude oil and natural gas industry are deflated with currently-weighted provincial price indexes, derived from value and quantity data for the commodities produced by those industries.

Wages and salaries are the basis of the provincial allocation for quarry and sand pit industries. Finally, services related to mineral extraction encompass three different activities - services to the oilpatch, contractors drilling for metalliferous deposits and those providing other various services incidental to mining. For industries providing services to the oilpatch (both contract drilling and other services), payments to contractors incurred by the oil and gas producers by province are the basis of the allocation while, for contractors drilling for metalliferous deposits, their gross incomes are used, by province. In the case of those providing other services, the provincial production of the purchasing mining industries are used as a proxy.

Since the annual survey of manufacturers provide information on gross output and material inputs by industry and by province, **manufacturing** GDP estimates duplicate the approach used for mining; that is, net output consists of gross output? less intermediate (material and service) inputs, though service inputs are allocated provincially using gross output, by industry. For the constant dollar series, gross output and materials are deflated by their respective price indexes derived using provincially-weighted national commodity price indexes, by industry.

In terms of constant dollar series, there are a few exceptions. For vegetable oil mills (excluding corn oil), for cane and beet sugar industry, for non-ferrous smelting and refining industry, for motor vehicles industry and for refined petroleum and coal

Les salaires et traitements sont l'élément de utilisé pour la répartition provinciale du PIB po carrières et les sablières. Enfin, les industrie services miniers comprennent trois gro d'activités: les entreprises qui fournissent des ser relatifs aux champs de pétrole, les entreprises de f de gisements métallifères et les entreprises qui ass divers autres services relatifs à l'exploitation mi Pour les entreprises qui fournissent des services re aux champs de pétrole (forage à contrat et a services), les paiements versés aux entreprises p producteurs de pétrole et de gaz, par province, s base de la répartition, tandis que pour les entre de forage des gisements métallifères, on emplo revenus bruts, par province. Dans le cas des entre fournissant d'autres services, la production provii des industries minières qui achètent ces service d'indicateur de substitution.

Comme l'Enquête annuelle sur les manufac fournit des données sur la production brute consommation intermédiaire de matières par ind et par province, les estimations du PIB po fabrication sont réparties selon la méthode appl pour les industries minières : la production correspond à la production brute⁷ moir consommation intermédiaire (matières et services) que les données sur la consommation intermédia services soient réparties entre les provinces à par la production brute, par industrie. Pour les sér dollars constants, la déflation de la production br de la consommation intermédiaire de matières ! au moyen des indices de prix respectifs, établis à des indices des prix nationaux des produits, pond l'échelle provinciale, par industrie.

En ce qui a trait aux séries en dollars consta y a quelques exceptions. Pour les industrie huiles végétales (à l'exception de l'huile de r du sucre de canne et de betterave, de foi d'affinage des métaux non ferreux, des véhi automobiles et des produits raffinés du pétr

du pétrole brut et du gaz naturel, pour lesquel déflation est effectuée au moyen d'indices des provinciaux à pondération mobile, qui sont fonde les données relatives à la valeur des biens produi ces industries.

See footnote 6 for comments on how gross output is derived.

Voir la note 6 pour savoir comment on calcule production brute.

lucts, changes in deflated provincial gross output used as a proxy for movements in provincial GDP enstant dollars. This implies that provincial GDP/s output ratios are fixed over time for constant eseries.

Output for the eight construction industries ets the value of construction work performed, by rince. The eight construction industries are regations of about 70 types of structure. For struction, other activities, the provincial ration of output is based on the total value of truction work purchased, by province. In two cases, rential and non-residential construction, provincial indexes are used to deflate gross output.

Within transportation industries, provincial ation is often based on wages and salaries combined estimates of capital stock; these two factor mes representing returns to the labour and capital loyed in the production process were combined rding to their respective share at the national level 386. This applies to various modes of transport, is, air transport, water transport and truck sport.

For railway transport, the above approach is ewhat refined. The allocation based on these two or incomes applies to Canadian National Railways CP Rail System while for Via Rail and for smaller onal carriers, their respective revenues by province used. Further, the consumption of transportation a very important intermediate input, is allocated quantities purchased by province (other inputs are cated provincially using the same breakdown as for ross output). GDP estimates are derived residually.

For natural gas and crude oil pipeline sport industries a very similar approach is used, gh because of the unavailability of depreciation nates for each of the two pipeline industries, netres of pipeline are used as a proxy for the nate of capital consumption allowances.

du charbon, les changements dans la production brute provinciale ayant fait l'objet d'une déflation servent d'indicateur des fluctuations du PIB provincial en dollars constants. Cela signifie que pour les séries en prix constants, le rapport entre le PIB et la production brute des provinces est invariable.

La production pour les huit industries de la construction représente la valeur des travaux de construction accomplis, par province. Les huit industries de la construction représentent le groupement d'environ 70 genres de produits. Pour la construction, autres activités, la répartition provinciale de la production est fondée sur la valeur totale des travaux de construction achetés, par province. Dans deux cas, celui de la construction de bâtiments autres que domiciliaires, les indices des prix provinciaux sont utilisés pour la déflation de la production brute.

Pour les industries de transport, la répartition provinciale est souvent faite à partir des salaires et traitements combinés aux estimations du stock de capital; ces deux revenus de facteurs, qui représentent des rendements sur la main-d'oeuvre et le capital investis dans le processus de production, ont été combinés selon leur part respective à l'échelle nationale pour 1986. Cette méthode s'applique à divers modes de transport, c'est-à-dire au transport aérien, au transport par eau et au camionnage.

Pour le transport ferroviaire, cette méthode a été un peu raffinée. La répartition fondée sur ces deux revenus de facteurs s'applique à la Compagnie des chemins de fer nationaux du Canada et au Réseau CP Rail, alors que pour Via Rail Canada et d'autres transporteurs régionaux moins importants, la répartition est basée sur les revenus respectifs de ces transporteurs, par province. De plus, la répartition de la consommation de carburant de transport, qui représente une composante très importante de la consommation intermédiaire, est faite à partir des quantités achetées par province (les autres intrants sont répartis entre les provinces au moyen de la méthode utilisée pour la production brute). Les estimations du PIB sont calculées de façon résiduelle.

Pour les industries de transport par pipelines du gaz naturel et du pétrole, une approche très semblable est appliquée. Toutefois, comme il n'y a pas d'estimations de l'amortissement pour ces deux types d'industries, la longueur en kilomètres des pipelines est utilisée en remplacement de l'estimation de la consommation de capital fixe. Due to the availability of revenues and expenses by province for both **urban and interurban transit systems**, gross output and intermediate inputs can be estimated and residually, GDP by province as well; consumer price indexes by province are used to deflate gross output.

The provincial distributor for the **taxicab industry** is based on a combination of personal expenditures for taxi and of total economic activity. The output for this industry is consumed by persons as part of their consumption behaviour or by employees of businesses and governments in the course of their work. For the personal sector, personal expenditures for taxi are used while total GDP represent the non-personal sector; both series are weighted according to the importance of each sector at the national level in 1986.

There are various components making up other services incidental to transport. Provincial revenues are available for the following, travel agencies, tour wholesalers and operators and parking lots and garages (excluding municipal ones). For freight forwarding and for other service industries incidental to transportation n.e.c., the provincial allocations of output for water transport and truck transport industries are used as proxies.

The provincial GDP allocator for miscellaneous transportation industries is based on wages only while the national output for highway and bridge maintenance industry is allocated provincially with personal expenditures for highways, bridges and ferry tolls. For storage and warehousing industries, the same approach as for many transportation industries is selected, that is, a combination of wages and salaries with a depreciation estimates of capital stock is used.

Revenues and expenses are available for radio and television broadcasting, cable television and telecommunication carriers and other telecommunication industries. Appropriately, for radio and television broadcasting industry, the provincial allocation is based on operating revenues less operating expenses for private radio and television broadcasters (such as CTV, TSN, Much Music) as well as Canadian Broadcasting Corporation.

Comme nous disposons de données sur les reet les dépenses provinciales de l'industrie du tranurbain et interurbain, il est possible d'estimproduction brute et la consommation intermédiaire que, de façon résiduelle, le PIB par province. Les in des prix à la consommation provinciaux servent à la déflation de la production brute.

Pour l'industrie du taxi, la répartition provinest faite à partir des données combinées sur les dép personnelles au titre du transport par taxi et sur l'acéconomique totale. La production de cette industrabsorbée par des particuliers à titre personnel des employés du secteur public ou privé dans le de leur travail. Les dépenses des particuliers au chique taxi sont utilisées pour le secteur personnel, que le PIB total représente le secteur non personnel des deux séries sont pondérées selon l'importanchaque secteur à l'échelle nationale en 1986.

Les industries des autres services relati transport sont formées de diverses composantes recettes provinciales sont disponibles pour les ag de voyage, les grossistes en voyages et les forfai et les parcs et garages de stationnement (sauf les et garages municipaux). Pour les services d'expéd des marchandises et les autres services relati transport n.c.a., la répartition provinciale production des industries du transport par eau camionnage sert d'indicateur de substitution.

La répartition provinciale du PIB pou diverses industries du transport est fondée unique sur les traitements, alors que pour l'industr l'entretien des routes, rues et ponts, elle est basles dépenses personnelles au titre des autoroute ponts et des traversiers à péage. Pour les indus d'entreposage et d'emmagasinage, nous applic la méthode employée pour de nombreuses indu du transport, soit une combinaison des données s salaires et traitements et des estimation l'amortissement du stock de capital.

Des données existent sur les recettes et dép des industries de la radio et de la télédiffusion, télédistribution et de la transmission télécommunications et des autres industrie télécommunications. La répartition provinciale pc industries de la radio et de télévision est fai fonction du montant correspondant aux rec d'exploitation moins les dépenses d'exploitatio radiodiffuseurs et des télédiffuseurs privés (tel TVA, RDS, Musique Plus) ainsi que de la Sc Radio-Canada.

Similarly, for cable television industry, the rincial allocation refers to operating revenues less rating expenses for cable broadcasters; revenues are thy subscription revenues and installation charges an important expense is the distribution royalties to television broadcasters (such as TSN, The Movie work). Provincial price indexes are used to deflate nues.

In the case of telecommunication carriers and er telecommunication industry, operating mues less operating expenses are the basis of the incial allocator. However, other information such amber of network access lines in service and number ll calls by province are used to allocate revenue and ense data for companies that produce these services for than one province. Gross output are deflated by opriate provincial price indexes.

Lastly within communication industries, national out for postal service industry is allocated incially based on revenues for Canada Post.

In the case of utilities, sales by type of ultimate omers are used extensively. Specifically, gross output electric power systems industry are calculated incially on the basis of electricity sales to ultimate omers less imports of electricity whether from ted States or from other provinces. Further, the chase of fuels, important intermediate input depending the type of electricity generated, is dispersed incially on the basis of reported fuel expenses (other uts are allocated provincially using the same kdown as for the gross output). GDP estimates are ved residually. Separate price indexes for gross out and for fuels are derived internally from value quantity data by province, by type of customers.

For gas distribution systems industry, the incial allocation of gross output is based on sales of ral gas by type of customers (residential, commercial industrial) by province. Contrary to most other stries where the constant dollars data are derived price deflation, the constant price series for gross at equal quantities of natural gas sold by the gas

De même, pour l'industrie de la télédistribution, les recettes d'exploitation moins les dépenses d'exploitation servent à effectuer la répartition provinciale pour les télédistributeurs. Les recettes proviennent en grande partie des abonnements et des frais d'installation, tandis qu'une part importante des dépenses est attribuable aux droits de distribution versés aux télédiffuseurs (tels que RDS, Super Écran). Les indices des prix provinciaux sont utilisés pour faire la déflation des recettes.

Dans le cas des industries de transmission des télécommunications et autres industries de télécommunications, la répartition par province est faite à partir des recettes d'exploitation moins les dépenses d'exploitation. Toutefois, d'autres renseignements tels que le nombre de lignes d'accès au réseau en exploitation et le nombre d'appels interurbains par province servent à faire la répartition par province des recettes et dépenses des sociétés qui fournissent ces services dans plus d'une province. La déflation de la production brute est faite à l'aide des indices des prix provinciaux appropriés.

Dans les industries des communications, la répartition par province de la production nationale de l'industrie des services postaux est fondée sur les recettes de la Société canadienne des postes.

Dans le cas des services publics, on se fonde principalement sur les ventes par genre de client final. Plus précisément, la répartition provinciale de la production brute de l'industrie de l'énergie électrique est basée sur les ventes d'électricité aux clients finals moins les importations d'électricité des États-Unis ou d'autres provinces. De plus, les données sur les achats de combustibles, dont l'importance comme composante de la consommation intermédiaire dépend du genre d'énergie électrique produite, sont réparties par province d'après les dépenses déclarées au titre du combustible (les autres entrées sont réparties entre les provinces à l'aide de la même méthode de répartition que celle qui est employée pour la production brute). Les estimations du PIB sont calculées de façon résiduelle. Des indices des prix distincts pour la production brute et pour les combustibles sont calculés à l'échelle interne à partir des données sur la valeur et les volumes par province et par genre de client.

Pour l'industrie de la distribution de gaz, la répartition provinciale de la production brute est fondée sur les ventes de gaz naturel selon le genre de client (résidentiel, commercial et industriel) et par province. Contrairement à la plupart des autres industries où les données en dollars constants sont obtenues en effectuant la déflation des prix, les données des séries en prix distribution systems industry multiplied by base year prices (this is equivalent to deflating gross output with currently-weighted provincial price indexes).

For other utility industries n.e.c., the provincial allocation is based on wages only.

For both trade industries, provincial gross output is used to allocate GDP estimates by province. Trade margins constitute the largest part of the industries' gross output; trade margins are defined as sales of goods less the cost of goods purchased for resale.

For wholesale and retail trade, margins by province equal the sum of provincial sales multiplied by their respective national trade margin rates, by various types of wholesalers and retailers; the latter rate is defined as national trade margins divided by national sales, by various types of wholesalers and retailers.

In order to deflate wholesale and retail margins by province, a currently-weighted price index of trade margins by major trade group is calculated internally. For wholesalers, since wholesalers purchase domestically-produced and imported commodities for resale, the price index of trade margins for each wholesale trade group reflects price indexes for domestically-produced and imported commodities; the latter are weighted using the 1990 wholesale commodity sales, by major trade group and by province. For retailers, since consumer price indexes monitor price behaviour for both domestically-produced and imported commodities, the price index of trade margins for each retail trade group reflects consumer price indexes⁸; the

constants relatives à la production brute corresponde aux quantités de gaz naturel vendu par l'industrie de distribution de gaz multipliées par les prix en vigue l'année de base (calcul qui équivaut à faire la déflati de la production brute au moyen des indices des pi provinciaux à pondération mobile).

Pour les autres industries de services publics ne la répartition provinciale est fondée uniquement sur salaires.

Pour les industries du commerce de gros com de détail, nous utilisons la production brute provincie pour répartir les estimations du PIB par province. I marges commerciales représentent la part la pl importante de la production brute de ces industries. C marges correspondent au montant des ventes de produ moins le coût des produits achetés pour la revente.

Dans le cas des industries du commerce de gi et de détail, les marges par province correspondent à somme des ventes provinciales, multipliée par les ta nationaux respectifs des marges commerciales d différents types de grossistes et de détaillants. Ces ta équivalent aux marges commerciales nationales divise par les ventes nationales, selon le type de grossiste et détaillant.

Pour faire la déflation des marges du comme de gros et du commerce de détail par province, no établissons, sur une base interne, un indice des pris pondération mobile des marges commerciales par gra groupe de commerce. Dans le cas du commerce de gr comme les grossistes achètent des marchandis produites au pays et importées pour la revente, l'ind des prix des marges commerciales pour chaque grot du commerce de gros tient compte des indices des p des biens produits au pays et importés; les indices (prix des marchandises importées sont pondérées d'ap les données sur les biens vendus en gros en 1990, 1 grand groupe de commerce et par province. Pour commerce de détail, comme les indices des prix à consommation traduisent le mouvement des prix tant biens produits au pays que de ceux qui sont import l'indice des prix des marges commerciales pour chac groupe de commerce au détail reflète les indices (prix à la consommation⁸; ceux-ci sont pondérés au moy

⁸ Consumer price indexes are adjusted to exclude the impact of federal and provincial retail sales taxes.

⁸ Les indices des prix à la consommation sont rajus de façon à ne pas tenir compte de l'incidence (taxes fédérales et provinciales de vente au détail.

r are weighted using the 1989 retail commodity sales, ajor trade group and by province.

The industry of banks and other deposit itutions covers the Bank of Canada, chartered its and other provincial deposit institutions such as Ontario Savings Office and the Alberta Treasury inches Deposit Fund. In the context of the calculation ovincial GDP estimates, mortgage loan companies that are subsidiaries of chartered banks are included

For the Bank of Canada, the national GDP estimate located provincially using wages and salaries. In the of chartered banks, the concept of production has briefly reviewed. Chartered banks provide some eir services for a fee but the bulk is provided without ific charges; thus, for a significant portion of the tered banks' output, no actual monetary transaction s place. However, these services are financed by ning part of the interest revenue the chartered banks from investingthe funds of their depositors. refore, in order to derive gross output for chartered cs, an imputation is required for the services ered without specific charges. The amount of the utation equals the difference between interest ipts and interest payments.

Interest receipts and interest payments are not lable by province though information on assets (e.g. s) and liabilities (e.g. deposits) are available; the unts of these assets and liabilities determine interest ipts and payments. The national GDP estimates is, allocated provincially based on assets and liabilities

des données sur les biens vendus au détail en 1989, par grand groupe de commerce et par province.

L'industrie des banques et autres intermédiaires de dépôt comprend la Banque du Canada, les banques à charte et d'autres intermédiaires provinciaux de dépôt tels que la Caisse d'épargne de l'Ontario et l'Alberta Treasury Branches Deposit Fund. Les données relatives aux sociétés de prêt hypothécaire qui sont des filiales des banques à charte sont incluses dans le calcul des estimations du PIB des provinces.

Pour la Banque du Canada, les salaires et traitements servent à faire la répartition par province de l'estimation du PIB national. Dans le cas des banques à charte, le concept de la production requiert un bref examen. Certains des services offerts par les banques à charte sont payants, mais la plupart ne comportent pas de frais précis. Par conséquent, pour une part importante de la production des banques à charte, il n'y a pas d'opération monétaire réelle. Toutefois, les banques à charte financent ces services au moven d'une partie du revenu des intérêts provenant de l'investissement des fonds de leurs déposants. Ainsi, pour déterminer la production brute des banques à charte, il faut procéder à une imputation pour les services fournis sans frais précis. La valeur de l'imputation correspond à la différence entre les intérêts perçus et les intérêts versés⁹.

Il n'y a pas de données sur les intérêts perçus et les intérêts versés par province, mais on possède des renseignements sur les éléments d'actif (c.-à-d. les prêts) et de passif (c.-à-d. les dépôts); les sommes représentant ces éléments permettent de déterminer les intérêts perçus et ceux qui sont versés. Les données provinciales sur les éléments d'actif et de passif sont donc utilisées pour la répartition par province du PIB national. Ces éléments

br more documentation, see Statistics Canada, A ser Guide to the Canadian System of National ecounts, Catalogue no. 13-589-XPE Occasional, 27 or Statistics Canada, Service Industries in the anadian Input-Output Accounts, Catalogue no.15-01-XPE, No. 2 - Occasional, p. 37 and 38.

Pour plus de renseignements, voir Statistique Canada, Guide de l'utilisateur pour le Système de comptabilité nationale du Canada, n° 13-589-XPF au catalogue, hors série, p. 29, ou Statistique Canada, Industries des services dans les comptes d'entrées-sorties du Canada, n° 15-601-XPF au catalogue, n° 2 (hors séries), pp. 45

by province. These assets and liabilities are weighted with their base-year national rates of return¹⁰; in this allocation, head office deposits and loans booked-in-Canada are also taken into account.

For Ontario Savings Office and Alberta Treasury Branches Deposit Fund, their revenues are assigned to the relevant provinces.

The industry of trust and deposit-accepting mortgage companies comprises establishments operating under the Trust Companies Act and the Loan Companies Act or corresponding provincial legislation¹¹. The concept of production for this industry as well as the methodology to derive provincial GDP estimates are similar to chartered banks, described previously. In short, the provincial allocation of GDP estimates for this industry is based on various elements of assets and liabilities by province, weighted by the base-year national rates of return.

The output of **credit unions** is equal to imputed service charges (interest receipts less interest payments), plus explicit service charges and other operating revenues. All this information is available provincially and is used to allocate national GDP estimates.

For other finance and real estate industries, provincial allocation of national GDP control totals are based on six major components. The provincial distribution for six components are weighted according to their respective importance in 1990 and the six are:

sont pondérés d'après leurs taux de rendement natipour l'année de base¹⁰. Pour faire la répartition, on aussi compte des opérations de dépôt et de prêt au s social lorsque les montants en question sont comptabi au Canada.

La répartition des recettes de la Caisse d'épa de l'Ontario et de l'Alberta Treasury Branches De_l Fund est effectuée selon la province appropriée.

L'industrie des sociétés de fiducie et de hypothécaire comprend les établissements régis p Loi sur les sociétés de fiducie et par la Loi su sociétés de prêt ou par la loi provinc correspondante¹¹. Pour cette industrie, le concept production et les méthodes de calcul des estimations PIB provinciaux sont comparables à ceux qui sont utipour les banques à charte et ont été déc précédemment. En résumé, la répartition provinciale estimations du PIB pour cette industrie est fondét les divers éléments d'actif et de passif des provinces éléments étant pondérés selon les taux de render nationaux pour l'année de base.

La production des caisses d'épargne et de cr équivaut aux frais d'administration imputés (inte perçus moins intérêts versés) plus les f d'administration explicites et les autres rece d'exploitation. Tous ces renseignements sont disponà l'échelle provinciale et sont utilisés pour la répart des estimations du PIB national.

Dans le cas des autres agents financier immobiliers, six grandes composantes servent répartition par province des totaux de contrôle du national. Les résultats de la répartition provinciales ces six composantes sont pondérés d'après importance respective en 1990. Les six composa

In the case of assets, these rates of returns represent the difference between the interest rate received (from borrowers) and the estimated pure cost of the funds, while, for liabilities, these rates reflect the spread be tween the interest paid (to depositors) and the estimated pure cost of the funds.

In the context of provincial GDP estimates, mortgage loans companies which are subsidiaries of chartered banks are included with chartered banks.

¹⁰ Dans le cas de l'actif, ces taux de rendem représentent la différence entre le taux d'intérêt (des emprunteurs) et le coût pur estimé des fontandis que pour le passif, ces taux corresponder l'écart entre l'intérêt versé (aux déposants) et le pur estimé des fonds.

Les sociétés de prêt hypothécaire qui sont des fill d'une banque à charte sont incluses avec les ban à charte pour le calcul des estimations des provinciaux.

rents, residential paid rents, commercial paid rents an other component representing various other neial intermediaries imbedded in this industry (such insumer loan companies, retirement savings funds, as brokers).

The provincial allocator for real estate commissions mmissions paid on residential and non-residential lings. The one for insurance commissions is derived personal expenditures on insurance, (whether erty, automobile, accident, sickness or life insurance). paid rents are allocated provincially based on rent nses for farms; gross rents paid by consumers on nt-occupied dwellings are used to distribute lential rents while provincial gross output of major of commercial rents (namely, wholesalers, retailers, most commercial service producing industries) is to allocate commercial rents. Lastly, the national ut produced by various other financial intermediaries edded in this industry is distributed provincially with es and salaries paid by these other financial mediaries.

Wages and salaries based on province of loyment are used as provincial allocator of national rol totals for insurance industries.

The necessary information for royalties on ral resources paid to governments are available provincial and federal governments' Public punts. Contrary to most other industries which rely eflation approach to derive constant dollar data, this stry relies on the extrapolation using quantity data hose commodities on which provincial royalties are

Gross output for owner-occupied dwellings is ated on the basis that the owner-occupier is the ficiary of the services rendered by the building in

sont les commissions des agents immobiliers, les commissions des agents d'assurance, les loyers agricoles payés, les loyers domiciliaires payés, les loyers commerciaux payés et une autre composante qui représente divers autres intermédiaires financiers faisant partie de cette industrie (sociétés de prêt à la consommation, fonds d'épargne-retraite, courtiers en valeurs mobilières).

Les commissions des agents immobiliers sont réparties par province selon le montant des commissions payées sur les ventes dans le secteur domiciliaire et non domiciliaire. Dans le cas des commissions des agents d'assurances, la répartition est effectuée selon les dépenses des particuliers au titre des assurances (assurance-biens, assurance-automobile, assuranceaccidents, assurance-maladie ou assurance-vie). Les loyers agricoles payés sont répartis à l'échelle provinciale d'après les dépenses relatives au loyer des exploitations agricoles; les loyers bruts payés par lesconsommateurs qui louent leur logement sont utilisés pour faire la répartition des loyers domiciliaires, tandis que la production brute provinciale que représentent les montants versés par les principaux locataires commerciaux (c'est-à-dire par les grossistes, les détaillants et la plupart des industries productrices de services commerciaux) sert à la répartition des loyers commerciaux. En dernier lieu, la production nationale des divers autres intermédiaires financiers qui font partie de ce groupe est répartie par province au moyen des données sur les salaires et traitements versés par ces autres intermédiaires financiers.

Les salaires et traitements selon la province d'emploi sont utilisés pour répartir par province des totaux de contrôle nationaux pour les industries des assurances.

Les renseignements nécessaires relatifs aux redevances sur les ressources naturelles versées aux administrations publiques peuvent être tirés des comptes publics de l'administration fédérale et des provinces. Contrairement à la plupart des autres industries pour lesquelles la méthode de la déflation est appliquée en vue de la conversion en dollars constants, nous employons, pour cette industrie, une technique d'extrapolation fondée sur les données relatives aux quantités de biens sur lesquels sont perçues des redevances provinciales.

Pour les immeubles occupés par le propriétaire, la production brute est imputée d'après le principe selon lequel l'occupant propriétaire est le the same way that a landlord would receive rent from a tenant¹². Personal expenditure estimates on net imputed rents by province are used to allocate national control totals.

For **computer and related services**, the provincial allocation is solely based on wages and salaries; for **professional business services**, provincial wages and salaries are supplemented by net income for lawyers, accountants and engineers. On the other hand, due to the availability of revenues and expenses by province for **advertising services** and **miscellaneous services** (such as employment agencies and other business services), gross output and intermediate inputs can be estimated and residually, GDP by province.

Both private education and hospitals rely on provincial distribution of wages to allocate GDP. For homes for personal and nursing care, the provincial allocation is based on number of proprietary beds in residential care facilities.

For other health and social services which offices of physicians and dentists in private practice and medical laboratories, the provincial allocator is based on net income for doctors and dentists supplemented by wages and salaries.

For accommodation service industries, provincial revenues for the various industries covered (such as hotels, motels, camping grounds) are the basis of the provincial allocation while, for food and beverage service industries, the allocator is provincial revenues (receipts) for restaurants, caterers and taverns.

Provincial allocations are based on wages and salaries for motion picture and video production distributors and for motion picture exhibition.

bénéficiaire des services assurés par l'immeuble, amême façon qu'un propriétaire reçoit un loyer a locataire¹². Les estimations des dépenses personnau titre des loyers nets imputés par province serven répartition des totaux de contrôle nationaux.

Pour l'informatique et les services connexe répartition provinciale est fondée uniquement su salaires et traitements. Dans le cas des serv professionnels aux entreprises, le revenu net avocats, des comptables et des ingénieurs s'ajoute salaires et traitements. Par ailleurs, comme on obtenir des données sur les recettes et les dépenses province des services de publicité et divers servaux entreprises (comme les agences de placeme d'autres services aux entreprises), il est possible mesurer la production brute et la consomma intermédiaire et, de façon résiduelle, le PIB par province des services de publicité et divers servaux entreprises (comme les agences de placeme d'autres services aux entreprises), il est possible mesurer la production brute et la consomma intermédiaire et, de façon résiduelle, le PIB par province des services et les dépenses provinces des services aux entreprises (comme les agences de placement d'autres services aux entreprises), il est possible mesurer la production brute et la consomma intermédiaire et, de façon résiduelle, le PIB par province des services de publicité et divers services aux entreprises (comme les agences de placement d'autres services aux entreprises), il est possible mesurer la production brute et la consomma intermédiaire et, de façon résiduelle, le PIB par province des services de publicité et divers de la consomma de la consom

La répartition provinciale du PIB est faite à p des salaires pour les services d'enseignement priv les hôpitaux, et à partir du nombre de lits occupés de les établissements de soins en internat pour les centisoins infirmiers et personnels.

Pour les autres services de soins de sant services sociaux, qui comprennent les cabinet médecins et de dentistes en clientèle privée et laboratoires médicaux, la répartition provinciale fondée sur le revenu net des médecins et des denti qui est combiné aux salaires et traitements.

Les recettes provinciales des diverses indus de l'hébergement (hôtels, motels, terrains de camp sont à la base de la répartition par province, tandis pour les industries de la restauration ce sont les rev (recettes) provinciaux des restaurants, des service traiteur et des tavernes.

Dans le cas des industries de production e distribution de films et de matériel audiovisuel e industries de projection des films cinématographic la répartition par province est basée sur les salair traitements.

Residential paid rents (tenants) are part of other finance and real estate industry while imputed rental transactions in respect of owner-occupied residential dwellings make up owner-occupied dwellings.

Les loyers d'habitation payés (locataires) font p du groupe des autres agents financiers et immobil alors que les opérations de location imputées da cas des immeubles d'habitation occupés pa propriétaire constituent le groupe des immeubles occupés par le propriétaire.

For theatre, sports and recreational services, soutputs and intermediate inputs are allocated incially based on revenues and expenses for theatres, ts and recreation clubs and other establishments arily engaged in providing recreational services (such owling alleys, dance studios, amusement arcades, is facilities), respectively; provincial GDP estimates lerived residually. Provincial revenues for race tracks for lotteries are used as allocators for race tracks gambling operations.

For remaining business and personal service istries (whether laundries and cleaners, tographers or other service industries), nues and expenses by province are available to we provincial GDP estimates.

Non commercial industries are comprised of ies such as governments that do not operate for the lose of making a profit, and may not sell their lucts on the market. Thus, there is no explicit gross ut for non commercial industries. However, labour capital are the only paid factors of income and stitute the only GDP components; therefore, wages salaries and depreciation are the variables often used locating national GDP for non commercial industries. a few smaller non commercial industries, the incial allocation is based on wages only as there is lepreciation estimates for these few industries. trate estimates of economic activity for national areas ide the boundaries of Canada such as embassies. ary bases, missionary and humanitarian work abroad taken into account in a region named « Outside ada ».

In constant prices, for most of the important stries within this non commercial sector, employment deflated depreciation estimates, both available by ince, are used to distribute provincially the national data. Exceptions are defence and other federal rument services, where instead of employment, and price indexes are used for deflation.

Pour le théâtre, le sport et les services de loisirs, les données sur la production brute et la consommation intermédiaire sont réparties par province d'après les recettes et les dépenses relatives au théâtre, au sport, aux clubs de loisirs et à d'autres établissements fournissant principalement des services récréatifs (par exemple les salles de quilles, les studios de danse, les salles de jeux électroniques et les clubs de tennis) respectivement; les estimations des PIB provinciaux sont obtenues de façon résiduelle. Pour les hippodromes et les jeux du hasard, la répartition provinciale est faite à partir des recettes provinciales provenant des hippodromes et des loteries.

Pour les autres industries de services aux entreprises et de services personnels (qu'il s'agisse des industries de blanchissage et de nettoyage à sec, de photographie ou d'autres industries de services), on dispose des données sur les recettes et les dépenses par province pour faire les estimations des PIB provinciaux.

Les industries du secteur non commercial comprennent les entités telles que les administrations publiques, qui ne fonctionnent pas dans un but lucratif et ne peuvent pas vendre leurs produits sur le marché. Ces industries n'ont donc pas de production brute explicite. Toutefois, la main-d'oeuvre et le capital sont les seuls facteurs de revenu payés et représentent les seules composantes du PIB. Pour les industries de ce secteur. les salaires et traitements et l'amortissement sont donc souvent les variables utilisées pour la répartition du PIB national. Pour quelques-unes des petites industries du secteur non commercial, la répartition provinciale est fondée uniquement sur les salaires, car il n'y a pas d'estimations de l'amortissement. On tient compte dans une région nommée « Extérieur du Canada » des estimations distinctes d'activité économique pour des entités nationales situées à l'extérieur des limites du Canada comme les embassades, les bases militaires, les oeuvres missionnaires et l'aide humanitaire sur place à l'étranger.

Pour la plupart des grandes industries du secteur non commercial, les estimations en prix constants de l'emploi et de l'amortissement, qui sont disponibles à l'échelle provinciale, sont utilisées pour faire la répartition par province des données sur le PIB national. Font exception les services de défense et les autres services de l'administration fédérale, pour lesquels on fait la déflation au moyen des indices des prix nationaux plutôt que d'utiliser des estimations de l'emploi.

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
001,002	Agriculture	Net output	Gross output and farm expenses, Agriculture Division, (logue 21-603-XPE, accrual adjustments to grain and potato produ and subsidies from National Accounts and Environment Division, Output Price Indexes, Agriculture Division, Catalogue 62-003-XPB, Input Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-004-XPB and umes of marketable crops for grains, tobacco and potatoes from Nat Accounts and Environment Division
003	Fishing & trapping industries	Gross output	Fish landings, Fisheries and Oceans and Fur production, Agricu Division, Catalogue 23-207-XPB
004	Logging & forestry industries	Net output	Annual Survey of Logging, Industry Division, Catalogue 25-201- Fuelwood consumption, National Accounts and Environment Divi Royalties, Public Institutions Division, Industry and Raw Material Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
005	Gold mines	Net output	Annual Census of Mines and of Placer Operations, Natural Resou Canada, Catalogues 26-201-XPB and 26-223-XPB
006	Other metal mines	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalo 26-201-XPB and 26-223-XPB, Royalties, Public Institutions Division
007	Iron mines	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalo 26-201-XPB and 26-223-XPB, Royalties, Public Institutions Division
008	Asbestos mines	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalo 26-201-XPB and 26-224-XPB
009	Potash mines	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalo 26-201-XPB and 26-224-XPB, Royalties, Public Institutions Division
010	Salt mines	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalo 26-201-XPB and 26-224-XPB
011	Misc. non-metal mines exc. coal	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalo 26-201-XPB and 26-224-XPB
012	Coal mines	Net output	Annual Census of Mines, Industry Division and Natural Resources, Cal Catalogues 26-201-XPB and 26-206-XPB
013	Crude petroleum & natural gas	Net output	Annual Survey of Crude Petroleum and Natural Gas, Industry Div Catalogues 26-201-XPB and 26-213-XPB, Royalties, Public Institutions Di
014	Quarry & sand pit industries	Wages	Wages and salaries, Labour Division
015	Service related to mineral extract.	Gross output	Payments to contractors, Industry Division, Catalogue 26-213- Gross income for contract drilling industry, Natural Resources, Car Catalogue 26-201-XPB and Production of those industries purch various services incidental to mining

try

Industry name	Approach used	Data sources
Meat & meat products (exc. poultry)	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Poultry products industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Fish products industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Fruit and vegetable industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Dairy products industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Flour & cereal food industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Feed industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Vegetable oil mills (exc. corn oil)	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB Note: Gross output in constant prices is used as proxy for GDP in real terms
Biscuit industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Bread & other bakery products ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Cane & beet sugar industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB Note: Gross output in constant prices used as proxy for GDP in real terms
Sugar confectionery industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Tea and coffee industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc food products industries nec	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Soft drink industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
031	Distillery products industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
032	Brewery products industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
033	Wine industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
034	Tobacco products industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
035	Rubber products industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
036	Foamed & expanded plastic products	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
037	Plastic pipe & pipe fittings ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
038	Plastic film & sheeting industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
039	Plastic bag industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
040	Other plastic products ind. nec	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
041	Leather tanneries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
042	Footwear industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
043	Misc. leather & allied prod. ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
044	Man-made fibre & filament yarn ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
045	Other spun yarn & women cloth ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
046	Wool yarn & women cloth industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

Industry name	Approach used	Data sources
Broad knitted fabric industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XF Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. textile products industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XF Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Contract textile dyeing & finishing	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XF Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Carpet, mat & rug industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XF Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Men's and boy's clothing industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Women's clothing industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Children's clothing industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. clothing & apparel industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Hosiery industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Sawmills, planing & shingle mills	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Veneer and plywood industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Door, window & other millwork ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Wooden box & coffin industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Particle & wafer board industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. wood industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

# W	Industry name	Approach used	Data sources
063	Household furniture industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
064	Office furniture industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
065	Other furniture & fixture ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
066	Pulp industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
067	Newsprint industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
068	Paperboard, bldg board & oth. paper	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
069	Asphalt roofing industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
070	Paper box & bag industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
071	Other converted paper products ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
072	Commercial printing industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
073	Publishing industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
074	Combined publishing & printing ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
075	Platemaking, typesetting & bindery	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
076	Ferro- alloy & steel foundries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
077	Other primary steel industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
078	Steel pipe & tube industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

Industry name	Approach used	Data sources
Iron foundries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Non-ferrous smelting & refining ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB Note: Gross output in constant prices is used as a proxy for GDP in real terms
Aluminium rolling casting, extruding	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Cooper rolling, casting & extruding	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other metal rolling, casting etc.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Power boiler & heat exchanger ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Fabricated structural metal ind nec	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Ornamental & arch. metal prod. ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Stamped, pressed & coated metals	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Wire and wire products industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Hardware, tool & cutlery industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Heating equipment industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Machine shops industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other metal fabricating industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
094	Agriculture implement industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
095	Commercial refrigeration equipment	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
096	Compressor & turbine industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
097	Construction & mining machinery	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
098	Sawmill & other machinery ind. nec	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
099	Aircraft & aircraft parts industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
100	Motor vehicle industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB Note: Gross output in constant prices is used as a proxy for GDP i terms
101	Truck, bus body & trailer industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
102	Motor vehicle engine & parts ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
103	Motor vehicle wiring assemblies	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
104	Motor vehicle stamping industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
105	Motor vehicle steering & suspension	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
107	Motor vehicle plastic parts ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
108	Motor vehicle fabric accessories	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

try

Industry name	Approach used	Data sources
Other motor vehicle access. & parts	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPE Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Railroad rolling stock industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPE Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Shipbuilding and repair industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPE Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. transportation equipment ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPE Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Small electrical appliance industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Major appliances (elec & non-elec.)	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Electric lighting industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Record players, radio & tv receiver	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Telecommunication equipment ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Electronic parts & components ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other electronic equipment ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Electronic computers & peripherals	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. office, business machines	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPI Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Electrical transformer industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XP Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. electrical industrial equip.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XP Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Communications, energy wire & cable	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XP Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
125	Battery industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
126	Misc. electrical product industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
127	Clay products industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20. Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
128	Cement industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
129	Concrete products industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20. Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
130	Ready-mix concrete industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20. Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
131	Glass & glass products industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20. Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
132	Non-metal mineral insulation ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20. Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
133	Misc. non-metallic mineral products	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
134	Refined petroleum & coal products	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB Note: Gross output in constant prices is used as a proxy for GDP i terms
135	Industrial inorganic chemicals nec	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
136	Industrial organic chemicals nec	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
137	Agricultural chemical industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20: Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
138	Plastic & synthetic resin industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20. Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
139	Pharmaceutical & medicine industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-20. Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

try

Industry name	Approach used	Data sources
Paint and vamish industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Soap & cleaning compounds industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Toilet preparations industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other chemical products industries	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Indicating & recording instruments	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other scientific & prof. equipment	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Jewellery & precious metal ind.	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Sporting goods industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Toys and games industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Sign and display industry	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Floor tile, linoleum, coated fabric	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Musical instrument sound recording	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. manufactured products nec	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203-XPB Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Repair construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201-XPB
Residential construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201-XPB, Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
155	Non-residential bldg. construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Div Catalogue 64-201-XPB, Provincial price indexes, National Acc and Environment Division
156	Road, highway & airstrip const.	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Div Catalogue 64-201-XPB
157	Gas & oil facility construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Div Catalogue 64-201-XPB
158	Dams & irrigation projects	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Div Catalogue 64-201-XPB
159	Railway & telephone telegraph const.	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Div Catalogue 64-201-XPB
160	Other engineering construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Div Catalogue 64-201-XPB
161	Construction, other activities	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Div Catalogue 64-201-XPB
162	Air transport & services incidental	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment Capital Stock Division
163	Railway transport & rel. services	Other	Wages and salaries, Labour Division, Depreciation, Investment and C Stock Division, Small carriers' revenues and Diesel oil consum Transportation Division, Catalogue 52-216-XPB
164	Water transport & rel. services	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment Capital Stock Division
165	Truck transport industries	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment Capital Stock Division
166	Urban transit system industry	Net output	Revenues and expenses from Transportation Division and C Catalogue 53-215-XPB and Provincial price indexes, National Acc and Environment Division
167	Interurban & rural transit systems	Net output	Revenues and expenses from Transportation Division
168	Taxicab industry	Other	Personal expenses for taxi and Total provincial GDP, National Acc and Environment Division, Catalogue 13-213-XPB
169	Misc. transportation industries	Wages	Wages and salaries, Labour Division

try

Industry name	Approach used	Data sources
Other services incid. to transport	Other	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232-XPB and Output of water and truck transport industries
Highway & bridge maintenance ind.	Other	Personal expenses for highways, bridges and ferry tolls, National Accounts and Environment Division
Natural gas pipeline transport ind.	Wages and depreciation	Wages and salaries and pipeline distance, Industry Division, Catalogue 57-205-XPB
Crude oil & other pipeline transp.	Wages and depreciation	Wages and salaries and pipeline distance, Industry Division, Catalogue 55-201-XPB
Storage and warehousing industries	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment and Capital Stock Division
Radio & television broadcasting ind.	Net output	Annual survey of radio and television broadcasting industry, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-204-XPB
Cable television industry	Net output	Annual survey of cable television industry, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-205-XPB and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
Telecommunication carriers & other	Net output	Annual survey of telephone companies, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-203-XPB and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
Postal service industry	Gross output	Revenues by province from Canada Post
Electric power systems industry	Gross output	Annual survey of electric utilities (Provincial supply, disposition, consumption of fuel and price indexes), Industry Division, Catalogue 57-202-XPB
Gas distribution systems industry	Gross output	Annual survey of gas utilities (Provincial sales and price indexes), Industry Division, Catalogue 57-205-XPB
Other utility industries nec.	Wages	Wages and salaries, Labour Division
Wholesale trade industries	Gross output	Annual survey of wholesale trade, Industry Division, Catalogue 63-226-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB and Imported commodity price indexes, International Trade Division, Catalogue 65-001-XPB
Retail trade industries	Gross output	Annual survey of retail trade, Industry Division, Catalogue 63-223-XPB and Provincial price indexes of personal expenditures, National Accounts and Environment Division

industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	Other	Wages and salaries from the Bank of Canada, Assets and liability chartered banks, Office of the Superintendent of Financial Institute Annual survey of other financial institutions, Industrial Organia and Finance Division, Canada Gazette
185	Trust/deposit accepting mortgage co	Other	Quarterly and annual financial surveys of enterprises, Indu Organization and Finance Division, Catalogue 61-008-XPB
186	Credit unions	Gross output	Quarterly and annual financial surveys of enterprises, Indu Organization and Finance Division, Catalogue 61-008-XPB
187	Other finance & real estate ind.	Other	Commissions paid on buildings, Personal expenditures on insurance, residential paid rents, National Accounts and Environment Division expenses for farms, Agriculture Division, Catalogue 21-603-XPI Wages and salaries, Labour Division
188	Insurance industries	Wages	Wages and salaries, Labour Division
189	Govt. royalties on nat. resources	Other	Nominal values of royalties, Public Institutions Division, and qual of: Fur, from Agriculture Division, Catalogue 23-207-XPB Logs various provincial authorities, Mineral products, from Na Resources, Canada, Catalogue 26-201-XPB, Electricity, from Intelligence Division, Catalogue 57-202-XPB
190	Owner occupied dwellings	Gross output	Rents imputed on owner-occupied dwellings, National Account Environment Division
191	Computer & related services	Wages	Wages and salaries, Labour Division
192	Professional business services	Wages and net income	Wages and salaries, Labour Division and Net professional inc Revenue Canada
193	Advertising services	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Techn Division, Catalogue 63-232-XPB
194	Misc. business services	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Techn Division, Catalogue 63-232-XPB
195	Educational service industries	Wages	Wages and salaries, Labour Division
196	Hospitals	Wages	Wages and salaries, Labour Division
197	Homes for personal & nursing care	Other	Annual survey of residential care facilities for the aged, Canadian C for health information, Catalogue 82-003-SPB
198	Other health and social services	Wages and net income	Wages and salaries, Labour Division, Net professional income, Rev Canada

ry

Industry name	Approach used	Data sources
Accommodation service industries	Gross output	Annual survey of traveller accommodations, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-204-XPB
Food & beverage service industries	Gross output	Monthly survey of restaurants, caterers and taverns, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-011-XPB
Motion picture & video prod. dist.	Wages	Wages and salaries, Labour Division
Motion picture exhibition	Wages	Wages and salaries, Labour Division
Theatre, sports & rec. services	Net output	Annual survey of leisure and personal services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-233-XPB
Race tracks and gambling operations	Gross output	For race tracks, annual survey of leisure and personal services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-233-XPB and net revenues for lotteries, National Accounts and Environment Division
Laundries & cleaners	Net output	Annual survey of leisure and personal services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-233-XPB
Other personal services	Net output	Annual survey of leisure and personal services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-233-XPB
Photographers	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232-XPB
Bus ass./mach. car leasing/oth. serv.	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232-XPB
Other repair & maintenance services	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232-XPB
Mining industries	Wages	Wages and salaries, Labour Division
Manufacturing industries	Wages	Wages and salaries, Labour Division
Forestry service industries	Wages	Wages and salaries, Labour Division
Other transport industries	Wages	Wages and salaries, Labour Division
Highway & bridge maintenance ind.	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment and Capital Stock Division
Radio & television broadcasting ind.	Wages	Wages and salaries, Labour Division

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
257	Water systems industry	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investme Capital Stock Division
258	Insurance & other finance industry	Wages	Wages and salaries, Labour Division
259	Business service industry	Wages	Wages and salaries, Labour Division
260	Defence services	Wages	Wages and salaries, Labour Division
261	Other federal government services	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investme Capital Stock Division
262	Provincial government services	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Employment, Public Institution, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
263	Local government services	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Employment, Public Institution, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
264	Educational service industries	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Employment, Public Instit Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
265	Hospitals	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Employment, Public Instit Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
266	Institutional, social services	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investme Capital Stock Division
267	Other health & social services	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investme Capital Stock Division
268	Amusement & other service ind.	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investme Capital Stock Division
269	Private household	Wages	Wages and salaries, Labour Division
270	Religious organizations	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investme Capital Stock Division
271	Other non-profit organizations	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investme Capital Stock Division

trie

02

nodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Agriculture	Production nette	Production brute et dépenses agricoles, Division de l'agriculture, pub n° 21-603-XPF, rajustements effectués selon l'exercice et appliqués à la production de céréales et de pommes de terre et subventions de la Division des comptes nationaux et de l'environnement, Indices des pris des sorties de l'agriculture, Division de l'agriculture, pub. n° 62-003-XPB Indices des prix des entrées de l'agriculture, Division des prix, pub. n 62-004-XPB et volumes des récoltes commercialisables de céréales, de tabac et de pommes de terre de la Division des comptes nationaux et de l'environnement
Pêche et piégeage	Production brute	Prises de poisson, Pêches et Océans, et production de fourrure, Divisior de l'agriculture, pub. n° 23-207-XPB
Exploitation forestière	Production nette	Enquête annuelle des forêts, Division de l'industrie, pub. n° 25-201-XPB consommation de bois de chauffage, Division des comptes nationaux et de l'environnement, redevances, Division des institutions publiques Indices des prix de l'industrie et Indices des prix des matières premières Divison des prix, pub. n° 62-011-XPB
Mines d'or	Production nette	Recensement annuel des mines et exploitation des placers, Ressources naturelles Canada, pub. n [∞] 26-201-XPB et 26-223-XPB
Autres mines de métaux	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, pub nºs 26-201-XPB et 26-223-XPB, redevances, Division des institutions publiques
Mines de fer	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, pub nºs 26-201-XPB et 26-223-XPB, redevances, Division des institutions publiques
Mines d'amiante	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, pub n [∞] 26-201-XPB et 26-224-XPB
Mines de potasse	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, pub nºs 26-201-XPB et 26-224-XPB, redevances, Division des institutions publiques
Mines de sel	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, pub n^∞ 26-201-XPB et 26-224-XPB
Diverses mines non métal. (sauf charbon)	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, pub n^∞ 26-201-XPB et 26-224-XPB
Mines de charbon	Production nette	Recensement annuel des mines, Division de l'industrie et Ressource: naturelles Canada, pub. n [∞] 26-201-XPB et 26-206-XPB
Pétrole brut et gaz naturel	Production nette	Enquête annuelle sur l'industrie du pétrole brut et du gaz naturel, Division de l'industrie, pub. nºs 26-201-XPB et 26-213-XPB, redevances, Division des institutions publiques

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Industrie #W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
014	Carrières et sablières	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
015	Services miniers	Production brute	Paiements aux entrepreneurs, Division de l'industrie, pub. n° 26-213 revenu brut de l'industrie du forage à forfait, Ressources naturelles Capub. n° 26-201-XPB et production des industries qui achètent divers se relatifs à l'exploitation minière
016	Viande (sauf volaille)	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20; Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
017	Volaille	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20; Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
018	Transformation du poisson	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20′, Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
019	Fruits et légumes	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20(Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
020	Industries laitières	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
021	Farine et céréales de table	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
022	Aliments pour animaux	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20% Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
023	Huiles végétales (sauf huile de mais)	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement le PIB en dollars constants
024	Biscuits	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
025	Pain et autres produits de boulangerie	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
026	Sucre de canne et de betterave	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement le PIB en dollars constants
027	Fabricants de confiserie	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
028	Thé et café	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

trie

10des et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Aliments divers nca	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Boissons gazeuses	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits de distillation	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Bière	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Vin	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Tabac	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits en caoutchouc	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits en plastique moussé et soufflé	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Tuyaux en plastique	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Pellicules et feuilles plastiques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Sacs en matière plastique	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres produits en matière plastique nca	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Tanneries	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Industrie de la chaussure	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits divers en cuir	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Fibres chimiques filés de filaments	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

147

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Industrie #W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
045	Autres filés et tissus tissés	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
046	Filature et tissage de la laine	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20, Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
047	Tissus larges à maille	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
048	Produits textiles divers	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
049	Teinture et finissage de produits textiles	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
050	Tapis, carpettes et moquettes	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
051	Vêtements pour hommes et garçonnets	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
052	Vêtements pour dames	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
053	Vêtements pour enfants	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
054	Diverses industries de l'habillement	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
055	Bas et chaussettes	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
056	Scieries, rabotage et bardeaux	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
057	Placages et contreplaqués	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
058	Bâtiments préfabriqués et armoires en bois	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
059	Portes, fenêtres et bois travaillé	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
060	Boîtes et cercueils	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

strie

hodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Panneaux de particules et de copeaux	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPI Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Diverses industries du bois	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-XPI Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Meubles de maison	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Meubles de bureau	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPI Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres industries de meubles et articles	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-XPI Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Pâtes à papier	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Papier journal	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Carton, panneaux et autres industries du papier	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Papier-toiture asphalté	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Boîtes en carton et sacs en papier	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres produits en papier transformé	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Impression commerciale	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Édition	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Impression et édition combinées	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Clichage, composition et reliure	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Ferro-alliages et fonderies d'acier	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Industrie # W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
077	Autres industries sidérurgiques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
078	Tubes et tuyaux d'acier	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
079	Fonderies de fer	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
080	Fonte et affinage de métaux non ferreux	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplaceme le PIB en dollars constants
081	Laminage, moulage, extrusion de l'aluminium	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
082	Laminage, moulage, extrusion du cuivre	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
083	Laminage et moulage d'autres métaux	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
084	Chaudières et échangeurs de chaleur	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
085	Bâtiments préfabriqués en métal (sauf bâtiments transportables)	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
086	Fabrication de charpentes en métal nca	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
087	Produits d'architecture en métal	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
088	Emboutissage et matriçage des métaux	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
089	Fil métallique et ses produits	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
090	Articles de quincaillerie	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
091	Matériel de chauffage	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-20. Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

trie

hodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Ateliers d'usinage	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres ind. de produits en métal	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Instruments aratoires	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Équipement commercial de réfrigération	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Compresseurs et turbines	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Machinerie de construction et d'exploration minière	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Machines pour scieries et autres machines nca	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Aéronefs et pièces d'aéronefs	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Véhicules automobiles	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement pou le PIB en dollars constants
Carrosseries de camions et de remorques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Moteurs et pièces de véhicules	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Assemblages de câbles pour véhicules	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Piéces embouties pour véhicules	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Direction et suspension pour véhicules	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Roues et freins pour véhicules	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Industrie # W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
107	Pièces en plastique pour véhicules	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-) Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
108	Accessoires en textile pour véhicules	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-) Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
109	Autres pièces et accessoires pour véhicules	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-) Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
110	Matériel ferroviaire roulant	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-) Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
111	Construction et réparation de navires	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-) Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
112	Industries diverses du matériel de transport	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-) Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
113	Petits appareils électriques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-x Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
114	Gros appareils (électriques ou non)	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-X Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
115	Appareils d'éclairage	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-X , Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
116	Phonographes et récepteurs de radio et de télévision	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-X Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
117	Équipement de télécommunication	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-X Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
118	Pièces et composantes électroniques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203-X Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
119	Autre matériel électronique	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-X Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
120	Ordinateurs et équipement périphérique	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-X Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
121	Diverses machines de bureau	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-X Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
122	Transformateurs électriques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-X Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

itrie

hodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Diverses pièces de matériel électrique industriel	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Fils et câbles, élect./communication	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Accumulateurs	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Divers produits électriques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits en argile	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Ciment	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits en béton	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Béton préparé	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Verre et articles en verre	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Isolant de min. non métalliques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Divers produits minéraux non métalliques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits raffinés de pétrole et de charbon	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement pou le PIB en dollars constants
Produits chimiques inorganiques nca	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits chimiques organiques nca	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits chimiques d'usage agricole	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Industrie # W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données			
138	Matière plastique et résine synthétique	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 : Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
139	Produits pharmaceutiques et médicaments	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 : Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
140	Peintures et vernis	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
141	Savons et composés de nettoyage	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
142	Produits de toilette	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 l'Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
143	Autres industries des produits chimiques	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
144	Instruments d'indication et d'enregistrement	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
145	Autre équipement scientifique et professionnel	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 l'Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
146	Bijouterie et orfèvrerie	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-203 l'Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
147	Articles de sport	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-203 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB			
148	Jouets et jeux	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
149	Enseignes et étalages	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB			
150	Dalles, linoléum et tissus enduits	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-20; Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB			
151	Enregistrement et instruments de musique	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-20; Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB			
152	Divers produits manufacturés nca	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-200 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB			
153	Réparation (construction)	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du st capital, pub. n° 64-201-XPB			

trie

odes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Construction domiciliaire	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. nº 64-201-XPB, Indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
Construction de bâtiments autres que domiciliaires	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. nº 64-201-XPB, Indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
Construction de routes et de pistes d'atterrissage	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. nº 64-201-XPB
Construction d'installations gazières et pétrolifères	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. nº 64-201-XPB
Barrages et projets d'irrigation	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. nº 64-201-XPB
Construction de chemins de fer, télég. et téléphone	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. nº 64-201-XPB
Autres travaux de génie	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. nº 64-201-XPB
Construction, autres activités	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. n° 64-201-XPB
Transport aérien et services relatifs	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, et amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Transport ferroviaire et services relatifs	Autre	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital, recettes des petits transporteurs e consommation de carburant diesel, Division des transports, pub. nº 52-216-XPI
Transport par eau et services relatifs	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, et amortissement, Division d l'investissement et du stock de capital
Camionnage	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, et amortissement, Division d l'investissement et du stock de capital
Transport en commun urbain	Production nette	Recettes et dépenses de la Division des transports et ACTU, pub. nº 53-215-XP et Indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et d'l'environnement
Transport en commun interurbain/rural	Production nette	Recettes et dépenses de la Division des transports, pub. nº 53-215-XPB
Industrie du taxi	Autre	Dépenses personnelles au titre du transport par taxi et total des PIB provinciaux Division des comptes nationaux et de l'environnement, pub. n° 13-213-XPB

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Industrie # W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
169	Diverses industries du transport	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
170	Autres services relatifs au transport	Autre	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entrep Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-232-)
171	Entretien des routes, rues et ponts	Autre	Dépenses personnelles au titre de l'utilisation des autoroutes, des ponts et traversiers à péage, Division des comptes nationaux et de l'environneme
172	Transport du gaz naturel par gazoduc	Salaires et amortissement	Salaires et traitements et longueur des pipelines, Division de l'industrie n° 57-205-XPB
173	Transport du pétrole brut par oléoduc et autres industries du transport par pipeline	Salaires et amortissement	Salaires et traitements et longueur des pipelines, Division de l'industrie n° 55-201-XPB
174	Entreposage et emmagasinage	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, et amortissement, Division l'investissement et du stock de capital
175	Radio et télédiffusion	Production nette	Enquête annuelle de radiodiffusion et télévision, Division des services sciences et de la technologie, pub. n° 56-204-XPB
176	Télédistribution	Production nette	Enquête annuelle sur la télédistribution, Division des services, des sciences la technologie, pub. nº 56-205-XPB et Indices des prix provinciaux, Divisio comptes nationaux et de l'environnement
177	Transmission des télécommunications/autres industries des télécommunications	Production nette	Enquête annuelle auprès des compagnies de téléphone, Division des ser des sciences et de la technologie, pub. nº 56-203-XPB et Indices de provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
178	Services postaux	Production brute	Recettes par province de la Société canadienne des postes
179	Énergie électrique	Production brute	Enquête annuelle sur l'énergie électrique (approvisionnement et utilisati consommation de combustibles par province, et Indices des prix provinc Division de l'industrie, pub. n° 57-202-XPB
180	Distribution de gaz	Production brute	Enquête annuelle des services de gaz (ventes par province et Indices de provinciaux), Division de l'industrie, pub. n° 57-205-XPB
181	Autres ind. de services publics nca	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
182	Commerce de gros	Production brute	Enquête annuelle sur le commerce de gros, Division de l'industrie, pu 63-226-XPB, Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62 XPB et Indices des prix des marchandises importées, Division du comminternational, pub. n° 65-001-XPB
183	Commerce de détail	Production brute	Enquête annuelle sur le commerce de détail, Division de l'industrie, pu 63-223-XPB et Indices des prix provinciaux des dépenses personne Division des comptes nationaux et de l'environnement

des et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Banques et autres intermédiaires de dépôt	Autre	Salaires et traitements de la Banque du Canada, éléments d'actif et de passif des banques à charte, Bureau du surintendant des institutions financières, Enquête annuelle des autres institutions financières, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, Gazette du Canada
Sociétés de fiducie et de prêt hypothécaire	Autre	Enquêtes financières trimestrielles et annuelles sur les entreprises, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, pub. nº 61-008-XPB
Caisses d'épargne et de crédit	Production brute	Enquêtes financières trimestrielles et annuelles sur les entreprises, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, pub. nº 61-008-XPB
Autres agents financiers et immobiliers	Autre	Commissions versées pour transactions immobilières, dépenses personnelles au titre des assurances, loyers d'habitation bruts payés, Division des comptes nationaux et de l'environnement, frais de location pour les exploitations agricoles Division de l'agriculture, pub. n° 21-603-XPF et Salaires et traitements, Division du travail
Assurances	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
Redevances gouvernementales sur les ressources naturelles	Autre	Valeurs nominales des redevances, Division des institutions publiques, e quantité de: fourrure, Division de l'agriculture, pub. n° 23-207-XPB, billes de bois, diverses autorités provinciales, produits minéraux, Ressources naturelles Canada, pub. n° 26-201-XPB, électricité, Division de l'industrie pub. n° 57-202-XPB
Immeubles occupés par le propriétaire	Production brute	Loyers imputés pour les immeubles occupés par le propriétaire, Division des comptes nationaux et de l'environnement
Informatique et services connexes	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
Services professionnels aux entreprises	Salaires et revenu net	Salaires et traitements, Division du travail et revenu net de profession libérale Revenu Canada
Services de publicité	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entreprises Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-232-XPB
Divers services aux entreprises	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entreprises Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-232-XPB
Services d'enseignement	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
Hôpitaux	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
Centres de soins infirmiers et personnels	Autre	Enquête annuelle des établissements de soins pour bénéficiaires internes âgés Centre canadien d'information sur la santé, pub. n° 82-003-SPB
Autres services de soins de santé et services sociaux	Salaires et revenu net	Salaires et traitements, Division du travail, revenu net de profession libérale Revenu Canada

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Industrie #W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
199	Hébergement	Production brute	Enquête annuelle sur l'hébergement des voyageurs, Division des services sciences et de la technologie, pub. n° 63-204-XPB
200	Restauration	Production brute	Enquête mensuelle sur les restaurants, les traiteurs et les tavemes, Division services, des sciences et de la technologie, pub. n° 63-011-XPB
201	Production et distribution de films et de matériel audiovisuel	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
202	Projection de films cinématographiques	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
203	Théâtre, sports et services de loisirs	Production nette	Enquête annuelle des services de divertissements et les services persor Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-233-)
204	Hippodromes, loteries et jeux de hasard	Production brute	Pour les hippodromes, Enquête annuelle des services de divertissements services personnels, Division des services, des sciences et de la technol pub. nº 63-233-XPB et recettes nettes des loteries, Division des comptes natio et de l'environnement
205	Blanchissage et nettoyage à sec	Production nette	Enquête annuelle des services de divertissements et les services person Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-233-)
206	Autres services personnels	Production nette	Enquête annuelle des services de divertissements et les services person Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-233-)
207	Photographes	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entrepi Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-232-)
208	Ass. comm./location de machines et d'autos/autres services	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entrepr Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-232-X
209	Autres services de réparation et d'entretien	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entrepi Division des services, des sciences et de la technologie, pub. nº 63-232-
251	Mines	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
252	Industries manufacturières	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
253	Services forestiers	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
254	Autres industries du transport	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
255	Entretien des routes, rues et ponts	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division l'investissement et du stock de capital
256	Radio et télédiffusion	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail

des et sources de données du PIB provincial par industrie pour les années de points repères

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Distribution d'eau	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Assurance et autres agents financiers	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
Services aux entreprises	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
Services de défense	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
Autres services de l'administration fédérale	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Services des administrations provinciales	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, emploi, Division des institutions publiques, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capita
Services des administrations locales	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, emploi, Division des institutions publiques, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capita
Services d'enseignement	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, emploi, Division des institutions publiques, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capita
Hôpitaux	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, emploi, Division des institutions publiques, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capita
Établissements de soins et services sociaux	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Autres services de soins de santé et services sociaux	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Divertissements et autres services	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Ménages	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
Organisations religieuses	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Autres organisations sans	Salaires et	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital

3. Methods and Sources of Data for the Indicator Years

3.i. Overview

For the last three years (1993-1995), as indicated earlier, since less information is available, the ideal approach of deducting intermediate inputs from gross output is therefore not applicable. In fact, agriculture is the only industry for which both gross output and intermediate inputs are available for the indicator years. As a consequence of not having all the information necessary, gross output and GDP estimates in constant prices for those years must draw on a less comprehensive data base.

Since technology changes relatively slowly over time, changes in gross output in constant dollars, in intermediate inputs as well as in GDP are assumed to be very similar over short periods of time. It follows that the data related to either gross outputs, intermediate inputs or GDP (for example, employment and capital stock) in constant prices can be used to project gross output and GDP estimates. This methodology is known as the 'indicator' approach and relies on a less comprehensive data base; it is similar to the one used in the national monthly GDP measures by industry.

The choice of which indicator to use depends largely on the availability and suitability of data. The most frequently used indicator is of the gross output type. In constant prices, gross output is derived in two ways: removing the impact of price changes as exhibited by price indexes from current values (deflation approach) or by multiplying current period quantities by base-year prices (extrapolation approach). Both are used in the provincial GDP by industry program.

Because of the paucity of provincial price indexes, mostly national price indexes are used. In the following documentation on sources and methods, only the use of provincial price indexes is specifically

3. Méthodes et sources de données pour les ann des indicateurs

3.i. Aperçu

Comme nous l'avons mentionné précédemme la méthode idéale qui consiste à soustraire consommation intermédiaire de la production brute pu être appliquée en raison du manque de données p les années 1993 à 1995. En fait, l'agriculture est seule industrie pour laquelle il existe des données su production brute et sur la consommation intermédia pour les dernières années. Comme nous ne dispose pas de tous les renseignements nécessaires, les e mations de la production brute et du PIB en doll constants pour ces années-là doivent être faites à pa d'une base de données moins complète.

Étant donné que l'évolution technologique relativement lente, nous supposons que les changeme touchant la production brute en dollars constants consommation intermédiaire et le PIB sont à peu p semblables sur de courtes périodes. Il s'ensuit que données en dollars constants qui se rapportent à trois éléments (par exemple les données sur l'emp et le stock de capital) peuvent être utilisées pour fa des estimations de la production brute et du PIB. Ca technique, dite méthode des «indicateurs», utilise i base de données moins vaste; elle est comparable à méthode employée pour l'évaluation mensuelle du l par industrie à l'échelle nationale.

Le choix de l'indicateur dépend en grat partie de l'existence de données et de la pertinence ces données. L'indicateur le plus utilisé est calcul l'aide de la production brute. En prix constants, production brute est calculée de deux façons : supprimant l'effet, sur les valeurs courantes, de fluctuation des prix dont rendent compte les indicates prix (méthode de la déflation) ou en multipliant quantités produites pendant la période courante par prix de l'année de base (méthode de l'extrapolation Ces deux méthodes sont utilisées pour détermine PIB provincial par industrie.

À cause du manque d'indices des provinciaux, on emploie surtout des indices des prationaux. Dans les sections qui suivent sur les sour de données et les méthodes employées, seuls certa indices des prix provinciaux sont mentionnés de faç

nioned. Hence, whenever there is no reference ne use of specific provincial price indexes, has to assume that national price series are to deflate, which originate mostly from the nal GDP by industry program¹³.

When gross output data are not available or ed deficient, the sum of labour (employment) and al (deflated depreciation) inputs is chosen as an native indicator; a variant of the above consists of gonly labour input. The selection of employment DP indicator assumes no productivity change ag the period under review.

For some industries, even both gross output and oyment (at times, supplemented with depreciation nates) are not available. In such cases, a myriad her related data are retained as indicators; they been evaluated in terms of their accuracy to ct the industries' economic behaviour. They must nitable indicators of trends in provincial GDP nates by industry in constant prices. For example, hotographers, provincial and territorial population at as an allocator while for other personal services h include, among others, beauty shops and funeral ces, employment supplemented by the provincial per of deaths is the basis of the provincial allocator.

In practice, by industry and by province, the most ent (i.e. 1992) gross output and GDP estimates in tant prices as calculated via the benchmark bach are projected on the basis of movements in ed provincial indicators by industry; the results are used to allocate the national GDP estimates for a 1 industry across provinces and territories. A equence of projecting 1992 GDP estimates in ant prices with related indicators is that it implicitly gs forward to 1995 some of the provincial acteristics that existed in 1992 in terms of, say, structure and or input-output ratios.

précise. Par conséquent, lorsqu'aucun indice précis des prix n'est indiqué, il faut supposer que des séries de prix nationaux ont été utilisées pour les besoins de la déflation, lesquelles séries ont été établies en grande partie à partir des données sur le PIB national par industrie¹³.

Lorsqu'il n'y avait pas de données sur la production brute ou que ces données étaient incomplètes, l'indicateur choisi correspondait à la somme des facteurs, travail (emploi) et du capital (amortissement exprimé en dollars constants); une variante de cette méthode consiste à n'utiliser que le facteur travail. Le choix de l'emploi comme indicateur du PIB suppose une productivité constante durant la période observée.

Il y a même des industries pour lesquelles il n'y a de données ni sur la production brute ni sur l'emploi (parfois complétées par des estimations de l'amortissement). Dans ce cas, une multitude d'autres données connexes servent d'indicateurs. Ces données ont été évaluées pour déterminer dans quelle mesure elles donnent un aperçu précis du comportement économique des industries. Elles doivent bien rendre compte des tendances des estimations des PIB provinciaux par industrie en dollars constants. Par exemple, dans le cas des photographes, la population provinciale et territoriale sert de valeur de répartition, tandis que pour d'autres services personnels, dont les salons de beauté et les services funéraires, ce sont les données sur l'emploi, complétées par le nombre de décès par province, qui servent à faire la répartition provinciale.

En pratique, les estimations les plus récentes (1992) de la production brute et du PIB en dollars constants, par industrie et par province, qui ont été obtenues au moyen de la méthode des points repères, sont projetées d'après les fluctuations des indicateurs provinciaux connexes par industrie. Les résultats sont ensuite utilisés pour répartir les estimations du PIB national entre les provinces et territoires pour une industrie donnée. La projection des estimations du PIB de 1992 en prix constants au moyen d'indicateurs connexes ramène implicitement en 1995 certaines des caractéristiques provinciales touchant, par exemple, la structure des prix et (ou) les rapports entrées-sorties qui existaient en 1992.

e footnote 1 for reference.

¹³ Voir la note 1 pour plus de détails.

Distribution of Provincial GDP by Industry by Type of Approach Distribution du PIB provincial par industrie selon la méthode utilisée						
Types of Approach - Méthode	Industries au niveau de travail (W) Industries at worksheet level (W)		1986 Canada GDP PIB Canada, 1986			
	Number Nombre	%	\$ millions	%		
Net output - Production nette	1	0.4	11057	2.4		
Gross output - Production brute	171	74.7	224918	49.8		
Selected factor incomes - Revenus de certains facteurs	40	17.5	140570	31.1		
Other - Autre	17	7.4	75294	16.7		
Total	229	100.0	451,839	100.0		

3.ii. Industry-specific Methodologies

An explanation of how related indicators are derived by industry follows. Further, following this description, a text table is provided highlighting the approach used as well as the data source by industry¹⁴.

Agriculture is one of the few industries for which there is almost as much information in the projection period as in the benchmark years; therefore, the net output methodology for the benchmark years is also used for the projection period.

Gross output in constant dollars for grain, tobacco and potatoes is derived as a product of marketable crops by province weighted by their base year prices while for livestock and poultry, output is projected on the basis of marketed quantities, adjusted for inventory change. Gross output for other agricultural products (milk, eggs, fruits and vegetables excluding potatoes) equals deflated Cette section explique de quelle façon indicateurs connexes sont déterminés par indus Cette description est suivie d'un tableau explicati indique la méthode appliquée de même que la so des données par industrie¹⁴.

L'agriculture est une des rares industries lesquelles il y a presque autant de données por période de projection que pour les années des prepères. Par conséquent, la méthode de la produc nette employée pour les années de référence est utilégalement pour la période de projection.

Pour les céréales, le tabac et les pommes det la production brute en dollars constants est calculé multipliant le volume des récoltes commercialiss par province par les prix de l'année de base, tandis pour le bétail et la volaille, la production est proje selon les quantités mises en marché et rajustée fonction de la variation des stocks. La production

^{3.}ii. Méthodes propres à certaines industries

Extra attention is paid to estimates of small provinces and territories to ensure that the various data sources provide information about them.

Les estimations relatives aux petites provinc aux territoires font l'objet d'une attention spét afin d'assurer que les diverses sources de don fournissent des renseignements à leur sujet.

receipts by province. Intermediate inputs, calculated eflated farm expenses, are deducted from gross it in constant dollars.

In the case of fishing and trapping industries, idicator reflects provincial volume measures of fishings and of wildlife pelts, both by species, weighted their 1986 provincial unit prices.

For the major logging provinces, output estimates ogging and forestry industries are projected using olume of logs harvested. In the case where the latter tavailable for a certain province, proxies are used; are: pulpwood receipts by pulp and paper mills, or action of lumber and ties by sawmills or finally, oyment.

For mining, quantities of various minerals produced als, non-metallic minerals and mineral fuels) and, in ase of mining services, meters drilled (for metal for oil and gas deposits) are weighted with their priate 1986 unit prices and summed up by industry ovince and used as projectors; for the latter industry, ag production is taken into account and employment ed for Yukon.

In manufacturing, the methodology for the national thly measures consists in deflating shipments, ntories of goods in process and finished products umming shipments and inventory change in constant is. On a provincial basis, inventories by industry roblematic. Therefore, only deflated shipments by ince are used as projectors. The deflated shipments vailable by industry and aggregated to the proper stry classification. Deflators by province are the sponding national ones which are, in turn, national nodity price indexes weighted according to their active share of the 1986 value of shipments.

pour d'autres produits agricoles (lait, oeufs, fruits et légumes à l'exception des pommes de terre) correspond aux recettes monétaires converties en dollars constants, par province. La consommation intermédiaire, qui correspond aux dépenses agricoles converties en dollars constants, est soustraite de la production brute en dollars constants.

Dans le cas des industries de la pêche et du piégeage, l'indicateur reflète les données provinciales sur le tonnage des prises de poisson, par espèce, et sur le nombre de peaux d'animaux à fourrure, aussi par espèce; ces données sont pondérées à l'aide des prix unitaires de 1986 par province.

Les estimations de la production des industries de l'exploitation forestière des provinces où ces industries sont importantes sont projetées d'après la quantité de billes de bois coupées. Lorsque ces données ne sont pas disponibles pour une province, nous utilisons des indicateurs de substitution tels que les recettes provenant du bois à pâte des usines de pâtes et papiers, la production de bois de charpente et de traverses par les scieries ou, enfin, l'emploi.

Dans le cas de l'exploitation minière, les données sur les quantités produites de divers minéraux (métaux, minéraux non métalliques, combustibles minéraux) et, pour les services miniers, sur le nombre de mètres de forage (pour les métaux et pour les gisements de pétrole et de gaz) sont pondérés selon leur prix unitaire respectif de 1986 avec la production, puis agrégées par industrie et par province et utilisées comme base de projection. Pour l'industrie des services miniers, l'indicateur tient compte de la production minière et pour le Yukon il correspond à l'emploi.

Pour la fabrication, la méthode de calcul employée pour effectuer les mesures mensuelles nationales consiste à faire la déflation des livraisons et des stocks de produits en cours de fabrication et de produits finis pour ensuite faire la somme des livraisons et de la variation des stocks en prix constants. À l'échelle provinciale, les estimations des stocks par industrie posent un problème. Par conséquent, seules les livraisons exprimées en dollars constants par province sont utilisées comme base de projection. Les données sur ces livraisons sont disponibles par industrie et agrégées au niveau de classification industrielle approprié. Les déflateurs provinciaux correspondent aux déflateurs nationaux, qui représentent eux-mêmes les indices des prix nationaux des marchandises pondérés d'après leur part respective de la valeur de 1986 des livraisons.

There is one exception in manufacturing. For refined petroleum and coal products industry, the indicator is based on provincial quantities of petroleum products refined weighted by their 1986 provincial unit prices.

For **construction** industries, there is similarity between the benchmark and indicator approaches. The provincial indicator represents the deflated value of construction work performed, by province and by industry; in two cases, residential and non-residential construction, provincial price indexes are used to deflate. Employment in construction industries is used to allocate output for **repair construction**.

Within transportation industries, employment and an estimate for capital consumption allowances in constant dollars by industry are often used as provincial projectors; this is the case for air transport, railway transport, water transport and truck transport. These two factor incomes are weighted according to their respective share at the national level in 1986. Due to the unavailability of depreciation estimates, kilometres of pipeline are used as a proxy for the estimate for capital consumption allowances in constant dollars for natural gas and crude oil pipeline transport industries; for miscellaneous transportation industries, other services incidental to transport and highway and bridge maintenance industry, only employment is used.

An exception to the approach typical of many transportation industries is **taxicab industry** where population by province is the basis of the indicator. For **urban and interurban transit systems**, gross revenues by province by industry are deflated with the relevant consumer price indexes and are used as indicators.

For storage and warehousing industries, the indicator reflects activity from two components grain elevators and other storage industries. For grain elevators, shipments of grain by type of elevators by province are used while employment reflects the activity for the other storage component.

Employment is also used as a projector for radio and television broadcasting industry. In contrast,

Le secteur de la fabrication comporte exception. Dans le cas des industries des pro raffinés de pétrole et de charbon, l'indicateur est sur les quantités provinciales de produits raffin pétrole, pondérées par leur prix unitaire respectif de

Pour les industries de la construction méthode des points repère et celle des indicateurs similaires. L'indicateur provincial représente la ven dollars constants des travaux de construction effe par province et par industrie. Dans deux ca construction domiciliaire et la construction autridomiciliaire, les indices des prix provinciaux employés pour faire la déflation. Toutefois l'industrie des réparations (construction), l'indic correspond à l'emploi pour l'ensemble des industrila construction.

Dans les industries des transports, l'emp les estimations en dollars constants de la consomm de capital fixe par industrie sont souvent utilisés les projections à l'échelle provinciale. C'est notam le cas pour les industries du transport aérie transport ferroviaire, du transport par eau camionnage. Ces deux revenus de facteurs sont pon selon la part qu'ils représentaient chacun à l'éc nationale en 1986. Comme il n'y a pas d'estimatic l'amortissement, le nombre de kilomètres de pipelin d'indicateur de substitution pour l'estimation consommation de capital fixe en dollars constants les industries du transport par pipeline du gaz na et du pétrole brut. L'emploi est le seul indicateur les industries de transports diverses, les au industries de services relatifs aux transports industries d'entretien des routes, rues et ponts.

La méthode appliquée pour de nombrindustries des transports n'est pas utilisée l'industrie du taxi, dont l'indicateur est la popul par province. Pour les industries du transportommun urbain et interurbain, les recettes brute province et par industrie sont converties en de constants à l'aide des indices des prix à la consomma appropriés et sont utilisées comme indicateur.

Pour les industries de l'entreposage l'emmagasinage, l'indicateur traduit l'activité de composantes : les silos à grain et les autres indu d'entreposage. Pour les silos à grain, nous utilisor livraisons de céréales par genre de silo, par provtandis que pour les autres industries d'entreposage, nous fondons sur l'emploi.

L'emploi sert aussi de base de projection l'industrie de la radio et de la télédiffusion

me measures reflecting the levels of different ces provided act as an indicator for both cable vision and telecommunication carriers and r telecommunication industries. Hence, the ector for cable television refers to the number of cribers to various services (cable, PAY-TV) while telecommunication carriers and other ommunication industry, the indicator refers to the per of network access lines in service and number ll calls. Revenues originating from installation fees ew subscribers or additional services are taken into unt. For postal service industry, the latest fiscal nues by province are utilized.

In the case of **utilities**, quantities of electric power to ultimate customers by electric power systems stry and of natural gas by the gas distribution systems are driver series. Employment is used for other utility stries.

The provincial indicator for wholesale trade equals sum of margins in constant prices for various pries of wholesalers: for grain wholesalers, deflated nal grain sales movements applied to each province's wholesalers; for petroleum wholesalers, quantities troleum products by province sold and lastly, for ther wholesalers, provincial sales by major trade p deflated with a national price index. Each of the me measures are adjusted with their respective trade ins in order to derive the provincial indicator.

The provincial indicator for retail trade equals the of trade margins in constant prices; current dollar adjusted with trade margins are deflated with icit price indexes by trade group. Consumer price as by commodity are adjusted to exclude the impact x changes and are weighted together according to 990 Retail trade commodity survey.

For banks and other deposit accepting tutions, trust and deposit accepting mortgage panies, credit unions and government royalties

contre, les mesures de volume qui reflètent les niveaux des différents services fournis servent d'indicateur pour l'industrie de la télédistribution et les industries de la transmission des télécommunications et autres industries des télécommunications. Par conséquent, la base de projection pour la télédistribution correspond au nombre de personnes abonnées aux divers services (télévision par câble, télévision payante), tandis que pour les industries de la transmission des télécommunications et les autres industries des télécommunications, il s'agit du nombre de lignes d'accès au réseau en exploitation et du nombre de communications interurbaines. Les recettes provenant des frais d'installation pour les nouveaux abonnés ou de la prestation de services additionnels sont prises en considération. Pour l'industrie des services postaux, les recettes fiscales provinciales les plus récentes sont utilisées.

Pour les industries des services publics, les quantités d'électricité vendues aux consommateurs finals par les réseaux d'énergie électrique et de gaz naturel vendues par les réseaux de distribution de gaz sont les séries de départ. Nous utilisons l'emploi pour les autres services publics.

Pour le commerce de gros, l'indicateur provincial est la somme des marges en prix constants pour les diverses catégories de grossistes : dans le cas des grossistes en produits céréaliers, les fluctuations des ventes en prix constants des céréales à l'échelle nationale sont appliqués aux grossistes en céréales de chaque province; pour les grossistes en produits pétroliers, ce sont les quantités de produits pétroliers vendus par province; enfin, pour les autres grossistes, ce sont les ventes provinciales par grand groupe de commerce qui sont converties en dollars constants à l'aide d'un indice des prix nationaux. Chacune des mesures de volume est rajustée à l'aide de sa marge commerciale respective en vue de déterminer l'indicateur provincial.

Pour le **commerce de détail**, l'indicateur provincial est la somme des marges commerciales en prix constants. Les ventes en dollars courants rajustées au moyen des marges commerciales sont converties en dollars constants à l'aide des indices de prix implicites par groupe de commerce. Les indices des prix à la consommation par marchandise sont rajustés de façon à éliminer l'effet des modifications fiscales et sont pondérés ensemble selon les données de l'Enquête de 1990 sur le commerce de détail.

Pour les banques et autres intermédiaires de dépôts, les sociétés de fiducie et sociétés de prêt hypothécaire recevant des dépôts, les caisses on natural resources, the methodology to derive provincial GDP estimates is identical as the one alreadydocumented in the section on methods used for the benchmark years. In the case of insurance industries, employment is the indicator.

For other finance and real estate industries, the indicator is based on six components, each representing an important and distinct sector within this industry. The provincial distribution for six components are weighted according to their 1990 disbtribution and the six are: real estate commissions, insurance commissions, farm paid rents, residential paid rents, commercial paid rents and an other component representing various other financial intermediaries imbedded in this industry (such as consumer loan companies, retirement savings funds, stocks brokers).

The provincial indicator for real estate commissions is unit sales as reported by the Multiple Listing Service from the Canadian Real Estate Association while the one for insurance commissions is personal expenditures on insurance, (whether property, automobile, accident, sickness or life insurance). Farm paid rents are allocated provincially based on deflated rent expenses for farms from Agriculture Division; net housing stocks in constant prices by province (singles, multiples, mobile homes, cottages) are used to distribute residential rents while employment of major users of commercial rents (namely, wholesalers, retailers, services producing industries) is used to allocate commercial rents. Lastly, national output produced by all other financial intermediaries (such as consumer loan companies, retirement saving funds, stock brokers) is allocated provincially with employment.

Capital stock estimates of dwellings in constant prices by province is used as an indicator for **owner-occupied dwellings**.

For computer and related services, professional business services, advertising services and miscellaneous services, employment by province is the

d'épargne et de crédit et les redevagouvernementales sur les ressources nature la méthode d'estimation du PIB des province identique à celle qui est décrite dans la section si méthodes employées pour les années de référence. les industries des assurances, l'emploi est l'indic choisi.

Pour les autres agents financier immobiliers, l'indicateur est fondé sur six composa chacune représentant un secteur important et distin ce groupe. Les données relatives à ces six compos sont réparties à l'échelle provinciale et pondérées d'aleur répartition en 1990. Ces six composantes son commissions des agents immobiliers, les commiss des agents d'assurances, les loyers agricoles payé loyers d'habitation payés, les loyers commerciaux pet une autre composante qui représente divers a intermédiaires financiers faisant partie de cette indit (sociétés de prêt à la consommation, fonds d'épairetraite, courtiers en valeurs mobilières).

Pour les commissions des agents immobi l'indicateur provincial correspond aux ventes unit déclarées par le service interagences de l'Association canadienne de l'immeuble, tandis que pour commissions des agents d'assurances, il équivaul dépenses des particuliers au titre des assura (assurance-biens, assurance-automobile, assura accidents, assurance-maladie ou assurance-vie). loyers agricoles payés sont répartis entre les provid'après les données sur les dépenses au titre des k des exploitations agricoles fournies après déflatio la Division de l'agriculture; les données nettes sur les immobiliers en prix constants par province (logen) individuels, logements multiples, habitations mol chalets) servent à répartir les loyers d'habitation. que l'emploi des principaux locataires commerci (notamment les grossistes, les détaillants et les indus productrices de services) sert à répartir les le commerciaux. En dernier lieu, la production nation de tous les autres intermédiaires financiers (sociét prêt à la consommation, fonds d'épargne-retr courtiers en valeurs immobilières) est répartie province au moyen des données sur l'emploi.

Les estimations en prix constants du stoc capital relatif aux logements, par province, ser d'indicateur pour les immeubles occupés pa propriétaire.

Pour l'informatique et les serviconnexes, les services professionnels entreprises, les services de publicité et les di

cator. Employment is also used as the indicator for cational service industries, hospitals, homes for onal and nursing care and other health and al services; special efforts are made to reflect the act of strikes, as the strike data by province are readily able.

Sales by province from the monthly restaurant ey deflated with the appropriate national consumer index, and stock of rooms adjusted with occupancy for hotels and motels, are the basis of the indicator GDP estimates in constant prices for mmodation and food services.

For most industries within amusement and eational services, personal and household ices and other service industries, series of loyment by province are used extensively as actors. For other personal services, the number ath supplements employment data in an attempt to rately reflect all components including funeral ces. For photographers, population by province is indicator while for race tracks and gambling rations, deflated net revenues of lotteries are med with net revenues in constant prices of racks to derive the projector.

For all of most important non commercial stries, projections are based on employment (with ial care to incorporate the impact of strikes) and on eciation estimates in constant prices. Exceptions to approach are mining, manufacturing, insurance and finance and business services, where the national ement is applied to all provinces where these stries showed value added in the last benchmark For amusement and other services industries, the mal movement is supplemented with depreciation nates in constant prices. For private households, ous organizations and other non-profit organizations, andicator is based on population and depreciation nates by province.

services aux entreprises, l'indicateur est l'emploi par province, comme pour les services d'enseignement, les hôpitaux, les centres de soins infirmiers et personnels et les autres services de soins de santé et de services sociaux. Des efforts spéciaux sont faits pour rendre compte de l'effet des grèves, vu que les données sur les grèves par province sont faciles à obtenir.

Les ventes provinciales, qui proviennent de l'Enquête mensuelle sur les restaurants, traiteurs et tavernes sont converties en dollars constants au moyen de l'indice national approprié des prix à la consommation, et les données sur le nombre de chambres, rajustées au moyen des taux d'occupation des hôtels et des motels, constituent essentiellement l'indicateur pour l'établissement des estimations du PIB en dollars constants pour les industries de l'hébergement et de la restauration.

Pour la plupart des industries des services de divertissement et de loisir, des services personnels et domestiques et des autres industries de services, nous utilisons en grande partie les séries sur l'emploi par province comme indicateurs. Pour les autres services personnels, nous nous fondons sur le nombre de décès, en plus des données sur l'emploi, afin de rendre compte de façon précise de toutes les composantes, y compris des services funéraires. Pour les photographes, l'indicateur est la population par province, tandis que pour les hippodromes, les loteries et les jeux de hasard, la base de projection correspond aux recettes nettes provenant des loteries, converties en dollars constants, et ajoutées aux recettes nettes des hippodromes en prix constants.

Pour toutes les principales industries du secteur non commercial, les projections sont fondées sur l'emploi (des mesures spéciales étant prises pour tenir compte de l'effet des grèves) et sur des estimations en dollars de l'amortissement. Les exceptions sont les industries de l'exploitation minière, de la fabrication, des assurances et autres services financiers et des services aux entreprises, pour lesquelles on tient compte de la variation nationale pour toutes les provinces où ces industries ont généré une valeur ajoutée la dernière année des points repères. Pour les loisirs et autres industries de services, on tient compte en plus de la variation nationale des estimations en dollars constants de l'amortissement. Pour les ménages, les organisations religieuses et les autres organisations sans but lucratif, la population par province sert d'indicateur.

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
001,002	Agriculture	Net output	Production of grains, tobacco and potatoes, National Accounts and Enviro Division, production of other commodities, farm expenses and farm price indexes, Agriculture Division, Catalogues 21-603-XPE and 62-00. and Farm input price indexes, Prices Division, 62-004-XPB
003	Fishing & trapping industries	Gross output	Fish landings, Fisheries and Oceans and Fur production, Agriculture Di Catalogue 23-207-XPB
004	Logging & forestry industries	Gross output	Quantities of logs harvested, the provincial relevant authorities of Quantities of Indiana and British Columbia, Survey of employment for Prince Edward I Yukon and North West territories, Labour Division, Catalogue 72-002-XP surveys of pulpwood receipts and production of lumber for all other provindustry Division, Catalogues 25-001-XPB and 35-002-XPB
005	Gold mines	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
006	Other metal mines	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
007	Iron mines	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
008	Asbestos mines	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
009	Potash mines	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
010	Salt mines	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
011	Misc. non-metal mines exc. coal	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
012	Coal mines	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
013	Crude petroleum & natural gas	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catal 26-201-XPB and 26-202-XPB
014	Quarry & sand pit industries	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
015	Service related to mineral extract.	Gross output	Metres drilled, Natural Resources Canada, Ministère de l'Énergie e ressources du Québec and Canadian Diamond Drillers Association am Nickle Publications, and survey of employment for Yukon, Labour Dr Catalogue 72-002-XPB

try

Industry name	Approach used	Data sources
Meat & meat products (exc. poultry)	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Poultry products industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Fish products industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Fruit and vegetable industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Dairy products industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Flour & cereal food industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Feed industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Vegetable oil mills (exc. com oil)	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Biscuit industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Bread & other bakery products ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Cane & beet sugar industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB. Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Sugar confectionery industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Tea and coffee industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc food products industries nec	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Soft drink industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Distillery products industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
032	Brewery products industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
033	Wine industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
034	Tobacco products industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
035	Rubber products industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
036	Foamed & expanded plastic products	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
037	Plastic pipe & pipe fittings ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
038	Plastic film & sheeting industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
039	Plastic bag industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
040	Other plastic products ind. nec	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
041	Leather tanneries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
042	Footwear industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
043	Misc. leather & allied prod. ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
044	Man-made fibre & filament yarn ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
045	Other spun yarn & women cloth ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-1 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
046	Wool yarn & women cloth industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
047	Broad knitted fabric industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-8 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

	Industry name	Approach used	Data sources
	Misc. textile products industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Contract textile dyeing & finishing	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Carpet, mat & rug industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Men's and boy's clothing industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
ž _{e.}	Women's clothing industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Children's clothing industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Misc. clothing & apparel industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Hosiery industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Sawmills, planing & shingle mills	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Veneer and plywood industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Door, window & other millwork ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Wooden box & coffin industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Particle & wafer board industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Misc. wood industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
	Household furniture industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
064	Office furniture industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
065	Other furniture & fixture ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
066	Pulp industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
067	Newsprintindustry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
068	Paperboard, bldg board & oth. paper	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
069	Asphalt roofing industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
070	Paper box & bag industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
071	Other converted paper products ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
072	Commercial printing industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
073	Publishing industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
074	Combined publishing & printing ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
075	Platemaking, typesetting & bindery	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
076	Ferro- alloy & steel foundries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
077	Other primary steel industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
078	Steel pipe & tube industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
079	Iron foundries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

try

Industry name	Approach used	Data sources
Non-ferrous smelting &	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB,
refining ind.		Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Aluminium rolling casting, extruding	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Cooper rolling, casting & extruding	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other metal rolling, casting etc.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Power boiler & heat exchanger ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Fabricated structural metal ind. nec	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Ornamental & arch. metal prod. ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Stamped, pressed & coated metals	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Wire and wire products industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Hardware, tool & cutlery industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Heating equipment industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Machine shops industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other metal fabricating industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Agriculture implement industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Commercial refrigeration equipment	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
096	Compressor & turbine industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
097	Construction & mining machinery	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
098	Sawmill & other machinery ind. nec	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
099	Aircraft & aircraft parts industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
100	Motor vehicle industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
101	Truck, bus body & trailer industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
102	Motor vehicle engine & parts ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
103	Motor vehicle wiring assemblies	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
104	Motor vehicle stamping industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
105	Motor vehicle steering & suspension	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
107	Motor vehicle plastic parts ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
108	Motor vehicle fabric accessories	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
109	Other motor vehicle access. & parts	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
110	Railroad rolling stock industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
111	Shipbuilding and repair industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

try

Industry name	Approach used	Data sources
Misc. transportation equipment ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Small electrical appliance industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Major appliances (elec & non-elec.)	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Electric lighting industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Record players, radio & tv receiver	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Telecommunication equipment ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Electronic parts & components ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other electronic equipment ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Electronic computers & peripherals	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. office, business machines	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Electrical transformer industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. electrical industrial equip.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Communications, energy wire & cable	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Battery industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. electrical product industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Clay products industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
128	Cement industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
129	Concrete products industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
130	Ready-mix concrete industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
131	Glass & glass products industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
132	Non-metal mineral insulation ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
133	Misc. non-metallic mineral products	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-00 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
134	Refined petroleum & coal products	Gross output	Monthly survey of refined petroleum products, Industry Division, Cat 45-004-XPB
135	Industrial inorganic chemicals nec	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
136	Industrial organic chemicals nec	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
137	Agricultural chemical industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
138	Plastic & synthetic resin industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
139	Pharmaceutical & medicine industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
140	Paint and varnish industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
141	Soap & cleaning compounds industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
142	Toilet preparations industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
143	Other chemical products industries	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001 Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB

try

Industry name	Approach used	Data sources
Indicating & recording instruments	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Other scientific & prof.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Jewellery & precious metal ind.	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Sporting goods industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Toys and games industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Sign and display industry	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Floor tile, linoleum, coated fabric	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Musical instrument sound recording	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Misc. manufactured products nec	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB
Repair construction	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
Residential construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201-XPB and CANSIM matrix 441 for current year and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
Non-residential bldg. construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201-XPB and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
Road, highway & airstrip const.	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201-XPB
Gas & oil facility construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201-XPB
Dams & irrigation projects	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201-XPB
Railway & telephone telegraph	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
160	Other engineering construction	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Directal Catalogue 64-201-XPB
161	Construction, other activities	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Diricatalogue 64-201-XPB
162	Air transport & services incidental	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XP Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Division
163	Railway transport & rel. services	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XP Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Division
164	Water transport & rel. services	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPD Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Division
165	Truck transport industries	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPD Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Division
166	Urban transit system industry	Gross output	Monthly survey of urban transit systems, Transportation Division, Cate 53-003-XPB and Provincial price indexes, National Account Environment Division
167	Interurban & rural transit systems	Gross output	Monthly survey of passenger bus compagnies, Transportation Discontinuous Saladous Saladous Saladous Provincial price index: National Account Environment Division
168	Taxicab industry	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-002-XPB
169	Misc. transportation industries	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
170	Other services incid. to transport	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
171	Highway & bridge maintenance ind.	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
172	Natural gas pipeline transport ind.	Employment and depreciation	Employment and pipeline distance, Industry Division, Catalogue 57-205-XPB
173	Crude oil & other pipeline transp.	Employment and depreciation	Employment and pipeline distance, Industry Division, Catalogue 55-201-XPB
174	Storage and warehousing industries	Other	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB, statistics weekly, Canadian Grain Commission
175	Radio & television broadcasting ind.	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB

try

Industry name	Approach used	Data sources
Cable television industry	Gross output	Monthly survey of the cable television industry, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-001-XPB
Telecommunication carriers & other	Gross output	Monthly survey of major telephone systems, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-002-XPB
Postal service industry	Gross output	Revenues by province from Canada Post
Electric power systems industry	Gross output	Monthly survey of electric utilities, Industry Division, Catalogue 57-001-XPB
Gas distribution systems industry	Gross output	Monthly survey of gas utilities, Industry Division, Catalogue 55-002-XPB
Other utility industries nec.	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
Wholesale trade industries	Gross output	Monthly wholesale trade survey by major group, Industry Division, Catalogue 63-008-XPB, Grain weekly statistics, Canadian Grain Commission, Monthly survey of refined petroleum products, Industry Division, Catalogue 45-004-XPB, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011-XPB and Imported commodity price indexes, International Trade Division, Catalogue 65-001-XPB
Retail trade industries	Gross output	Monthly retail trade survey, Industry Division, Catalogue 63-005-XPB and Provincial price indexes of personal expenditures, National Accounts and Environment Division
Banks & oth. deposit accepting inst.	Other	Wages and salaries from the Bank of Canada, Assets and liabilities of chartered banks, Office of the Superintendent of Financial Institutions, Annual survey of other financial institutions, Industrial Organization and Finance Division, Canada Gazette
Trust/deposit accepting mortgage co	Other	Quarterly and annual financial surveys of enterprises, Industrial Organization and Finance Division, Catalogue 61-008-XPB
Credit unions	Gross output	Quarterly and annual financial surveys of enterprises, Industrial Organization and Finance Division, Catalogue 61-008-XPB
Other finance & real estate ind.	Other	Multiple listing service sales, the Canadian Real Estate Association, Personal expenditures on insurance, National Accounts and Environment Division, Rent expenses for farms, Agriculture Division, Catalogue 21-603-XPE, Housing stocks in constant prices, Investment and Capital Stock Division and Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
Insurance industries	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
Govt. royalties on nat. resources	Other	Quantities of Fur, from Agriculture Division, Catalogue 23-207-XPB, Logs, from provincial authorities (Québec, Ontario and British Columbia), Mineral products, from Natural Resources, Canada, Catalogue 26-201-XPB and Electricity, from Industry Division, Catalogue 57-001-XPB

Industry # W	Industry name	Approach used	Data sources
190	Owner occupied dwellings	Other	Housing stocks in constant prices, Investment and Capital Stock D
191	Computer & related services	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
192	Professional business services	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
193	Advertising services	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
194	Misc. business services	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
195	Educational service industries	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
196	Hospitals	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
197	Homes for personal & nursing care	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
198	Other health and social services	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
199	Accommodation service industries	Gross output	Number of hotel and motel rooms and occupancy rates, Price Waterland Smith Travel Research, Survey of employment for Yukon and Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
200	Food & beverage service industries	Gross output	Monthly survey of restaurants, caterers and taverns, Services, Sc and Technology Division, Catalogue 63-011-XPB
201	Motion picture & video prod. dist.	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
202	Motion picture exhibition	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
203	Theatre, sports & rec. services	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
204	Race tracks and gambling operations	Gross output	Monthly report on race tracks, Agriculture Canada and net revenue lotteries, National Accounts and Environment Division
205	Laundries & cleaners	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
206	Other personal services	Other	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB number of deaths, Demography Division, Catalogue 91-002-XPB
207	Photographers	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-002-XPB
208	Bus ass./mach. car leasing/oth. serv.	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB

try

Industry name	Approach used	Data sources
Other repair & maintenance	Empley was a A	
services	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
Mining industries	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division
Manufacturing industries	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division
Forestry service industries	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
Other transport industries	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
Highway & bridge maintenance ind.	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
Radio & television broadcasting ind.	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB
Water systems industry	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
Insurance & other finance industry	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division
Business service industry	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division
Defence services	Employment	Monthly estimates of military and civilian employees, Department of National Defence and Public Institutions Division
Other federal government services	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
Provincial government services	Employment and depreciation	Monthly estimates of employment, Public Institutions Division and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
Local government services	Employment and depreciation	Monthly estimates of employment, Public Institutions Division and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
Educational service industries	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPB and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division

Industry # W	industry name	Approach used	Data sources
265	Hospitals	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPE, Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Division
266	Institutional, social services	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPE Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Division
267	Other health & social services	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002-XPE Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Division
268	Amusement & other service ind.	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures Analysis Division and Depreciation estimates in constant prices, Invest and Capital Stock Division
269	Private household	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-002-XPB
270	Religious organizations	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-002-XPB and Deprec estimates in constant prices, Investiment and Capital Stock, Division
271	Other non-profit organizations	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-002-XPB and Deprec estimates in constant prices, Investiment and Capital Stock, Division

trie

102

odes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Agriculture	Production nette	Production de céréales, de tabac et de pommes de terre, Division des comptes nationaux et de l'environnement, production d'autres biens, dépenses agricoles et Indices des prix des sorties de l'agriculture, Division de l'agriculture, pub. nºº 21-603-XPF et 62-003-XPB, et Indices des prix des entrées de l'agriculture, Division des prix, nº 62-004-XPB au catalogue
Pêche et piégeage	Production brute	Prises de poisson, Pêches et Océans, et production de fourrure, Division de l'agriculture, pub. n° 23-207-XPB au catalogue
Exploitation forestière	Production brute	Quantité de billes de bois coupées, autorités provinciales compétentes du Québec, de l'Ontario et de la Colombie-Britannique, Enquête sur l'emploi pour l'Île-du-Prince-Édouard, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, Division du travail, pub. n° 72-002-XPB au catalogue et enquêtes sur les recettes provenant du bois à pâte et de la production du bois de sciage pour toutes les autres provinces, Division de l'industrie, pub. n∞ 25-001-XPB et 35-002-XPB au catalogue
Mines d'or	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n [∞] 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Autres mines de métaux	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n∞ 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Mines de fer	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n∞ 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Mines d'amiante	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n∞ 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Mines de potasse	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n∞ 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Mines de sel brute	Production	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n∞ 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Diverses mines non métal. (sauf charbon)	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n∞ 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Mines de charbon	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n∞ 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Pétrole brut et gaz naturel	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, pub. n [∞] 26-201-XPB et 26-202-XPB au catalogue
Carrières et sablières	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Services miniers	Production brute	Mètres de forage, Ressources naturelles Canada, Ministère de l'Énergie et des ressources du Québec et Canadian Diamond Drillers Association et C.O. Nickle Publications, et Enquête sur l'emploi pour le Yukon, Division du travail, pub. n° 72-002-XPB

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indica

Industrie # W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
016	Viande (sauf volaille)	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
017	Volaille	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
018	Transformation du poisson	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
019	Fruits et légumes	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
020	Industries laitières	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
021	Farine et céréales de table	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
022	Aliments pour animaux	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
023	Huiles végétales (sauf huile de mais)	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
024	Biscuits	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
025	Pain et autres produits de boulangerie	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
026	Sucre de canne et de betterave	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
027	Fabricants de confiserie	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
028	Thé et café	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
029	Aliments divers nca	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
030	Boissons gazeuses	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
031	Produits de distillation	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

itrie

nodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Bière	Production	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XP
	brute	Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Vin	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XP
	brute	Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Tabac	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n°31-001-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits en caoutchouc	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
	brute	indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Produits en plastique moussé et soufflé	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Tuyaux en plastique	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Pellicules et feuilles	Production	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub, n° 31-001-XP
plastiques	brute	Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Sacs en matière plastique	Production	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XF
	brute	Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Autres produits en matière plastique nca	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XF Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
·		
Tanneries	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
ndustrie de la chaussure	Production	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub, n° 31-001-XP
mastrio de la citatocare	brute	Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Produits divers en cuir	Production	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001-XF
	brute	Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Fibres chimiques filés de filaments	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XP Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
ac marrents	Diato	
Autres filés et tissus tissés	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XF Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Filature et tissage de la laine	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XF Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Fissus larges à maille	Production	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XF

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicai

Industrie #W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
048	Produits textiles divers	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
049	Teinture et finissage de produits textiles	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
050	Tapis, carpettes et moquettes	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
051	Vêtements pour hommes et garçonnets	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00' Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
052	Vêtements pour dames	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
053	Vêtements pour enfants	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
054	Diverses industries de l'habillement	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
055	Bas et chaussettes	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
056	Scieries, rabotage et bardeaux	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
057	Placages et contreplaqués	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
058	Bâtiments préfabriqués et armoires en bois	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
059	Portes, fenêtres et bois travaillé	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
060	Boîtes et cercueils	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
061	Panneaux de particules et de copeaux	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
062	Diverses industries du bois	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
063	Meubles de maison	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001 l'Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB

trie

nodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Meubles de bureau	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres industries de meubles et articles	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Pâtes à papier	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Papier journal	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Carton, panneaux et autres industries du papier	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Papier-toiture asphalté	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Boîtes en carton et sacs en papier	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres produits en papier transformé	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Impression commerciale	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Édition	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Impression et édition combinées	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Clichage, composition et reliure	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Ferro-alliages et fonderies d'acier	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres industries sidérurgiques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Tubes et tuyaux d'acier	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Fonderies de fer	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indica

Industrie # W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
080	Fonte et affinage de métaux non ferreux	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
081	Laminage, moulage, extrusion de l'aluminium	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
082	Laminage, moulage, extrusion du cuivre	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
083	Laminage et moulage d'autres métaux	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00° Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
084	Chaudières et échangeurs de chaleur	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
085	Bâtiments préfabriqués en métal (sauf bâtiments transportables)	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
086	Fabrication de charpentes en métal nca	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
087	Produits d'architecture en métal	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
088	Emboutissage et matriçage des métaux	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
089	Fil métallique et ses produits	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
090	Articles de quincaillerie	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
091	Matériel de chauffage	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
092	Ateliers d'usinage	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
093	Autres ind. de produits en métal	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
094	Instruments aratoires	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001. Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
095	Équipement commercial de réfrigération	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

strie

hodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Compresseurs et turbines	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
	Diate	indices des prix de rindustrie, División des prix, pub. nº 62-011-XPB
Machinerie de construction et d'exploration minière	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Machines pour scieries et autres machines nca	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Aéronefs et pièces d'aéronefs	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Véhicules automobiles	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Carrosseries de camions et de remorques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Moteurs et pièces de véhicules	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Assemblages de câbles pour véhicules	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Piéces embouties pour véhicules	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Direction et suspension pour véhicules	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Roues et freins pour véhicules	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Pièces en plastique pour véhicules	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
Accessoires en textile pour véhicules	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres pièces et accessoires pour véhicules	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Matériel ferroviaire roulant	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Construction et réparation de navires	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicat

Industrie #W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
112	Industries diverses du	Decidentian	
112	matérie de transport	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
113	Petits appareils électriques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
114	Gros appareils (électriques ou non)	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. nº 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. nº 62-011-XPB
115	Appareils d'éclairage	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
116	Phonographes et récepteurs de radio et de télévision	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
117	Équipement de télécommunication	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001. Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
118	Pièces et composantes électroniques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
119	Autre matériel électronique	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
120	Ordinateurs et équipement périphérique	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
121	Diverses machines de bureau	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
122	Transformateurs électriques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
123	Diverses pièces de matériel électrique industriel	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
124	Fils et câbles, élect./communication	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
125	Accumulateurs	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
126	Divers produits électriques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
127	Produits en argile	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001- Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

strie

hodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Ciment	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits en béton	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Béton préparé	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Verre et articles en verre	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Isolant de min. non métalliques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPE Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Divers produits minéraux non métalliques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits raffinés de pétrole et de charbon	Production brute	Enquête mensuelle sur les produits pétroliers raffinés, Division de l'industrie, pub n° 45-004-XPB
Produits chimiques inorganiques nca	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits chimiques organiques nca	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits chimiques d'usage agricole	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Matière plastique et résine synthétique	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits pharmaceutiques et médicaments	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Peintures et vernis	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Savons et composés de nettoyage	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Produits de toilette	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
Autres industries des produits chimiques	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001-XPB Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indica-

Industrie #W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
144	Instruments d'indication et d'enregistrement	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
145	Autre équipement scientifique et professionnel	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00° Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
146	Bijouterie et orfèvrerie	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-00° Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
147	Articles de sport	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
148	Jouets et jeux	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
149	Enseignes et étalages	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
150	Dalles, linoléum et tissus enduits	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
151	Enregistrement et instruments de musique	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
152	Divers produits manufacturés nca	Production brute	Enquête mensuelle des manufactures, Division de l'industrie, pub. n° 31-001 l'Indices des prix de l'industrie, Division des prix, pub. n° 62-011-XPB
153	Réparation (construction)	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
154	Construction domiciliaire	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du de capital, pub. n° 64-201-XPB et matrice CANSIM 441 pour l'année cot et Indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux l'environnement
155	Construction de bâtiments autres que domiciliaires	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du de capital, pub. n° 64-201-XPB et Indices des prix provinciaux, Divisio comptes nationaux et de l'environnement
156	Construction de routes et de pistes d'atterrissage	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du de capital, pub. nº 64-201-XPB
157	Construction d'installations gazières et pétrolifères	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du de capital, pub. nº 64-201-XPB
158	Barrages et projets d'irrigation	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du de capital, pub. n° 64-201-XPB

strie

hodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Construction de chemins de fer, télég. et téléphone	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. n° 64-201-XPB
Autres travaux de génie	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. n° 64-201-XPB
Construction, autres activités	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, pub. n° 64-201-XPB
Transport a,rien et services relatifs	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue e estimations de l'amortissement en dollars constants, Division de l'investissement et du stock de capital
Transport ferroviaire et services relatifs	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue e estimations de l'amortissement en dollars constants, Division de l'investissement et du stock de capital
Transport par eau et services relatifs	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue e estimations de l'amortissement en dollars constants, Division de l'investissement et du stock de capital
Camionnage	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue e estimations de l'amortissement en dollars constants, Division de l'investissement et du stock de capital
Transport en commun urbain	Production brute	Enquête mensuelle sur les transporteurs urbains de passagers, Division des transports, pub. nº 53-003-XPB au catalogue et Indices des prix provinciaux Division des comptes nationaux et de 'environnement
Transport en commun interurbain/rural	Production brute	Enquête mensuelle sur le transport des voyageurs par autobus, Division des transports, pub. n° 53-003-XPB au catalogue et Indice des prix provinciaux Division des comptes nationaux et de l'environnement
Industrie du taxi	Autre	Population, Division de la démographie, pub. nº 91-002-XPB au catalogue
Diverses industries du transport	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Autres services relatifs au transport	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Entretien des routes, rues et ponts	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Transport du gaz naturel par gazoduc	Emploi et amortissement	Emploi et longueur des pipelines, Division de l'industrie, pub. n° 57-205-XPE au catalogue
Transport du pétrole brut par oléoduc et autres industries du transport par pipeline	Emploi et amortissement	Emploi et longueur des pipelines, Division de l'industrie, pub. nº 55-201-XPE au catalogue

Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicat

Industrie #W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
174	Entreposage et emmagasinage	Autre	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au cata Statistiques hebdomadaires des grains, Commission canadienne des
175	Radio et télédiffusion	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalo
176	Télédistribution	Production brute	Enquête mensuelle sur la télédistribution, Division des services, des sci et de la technologie, pub. nº 56-001-XPB au catalogue
177	Transmission des télécommunications/autres industries des télécommunications	Production brute	Enquête mensuelle auprès des principales compagnies de téléphone, D des services, des sciences et de la technologie, pub. n° 56-002-XI catalogue
178	Services postaux	Production brute	Recettes par province de la Société canadienne des postes
179	Énergie électrique	Production brute	Enquête mensuelle auprès des producteurs d'électricité, Division de l'ind pub. n° 57-001-XPB au catalogue
180	Distribution de gaz	Production brute	Enquête mensuelle sur les services de gaz, Division de l'industrie, p 55-002-XPB au catalogue
181	Autres ind. de services publics nca	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalo
182	Commerce de gros	Production brute	Enquête mensuelle sur le commerce de gros par grand groupe de comn Division de l'industrie, pub. n° 63-008-XPB au catalogue, Statist hebdomadaires des grains, Commission canadienne des grains, En mensuelle sur les produits pétroliers raffinés, Division de l'industrie, p 45-004-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, Division de pub. n° 62-011-XPB au catalogue et Indices des prix des marchan importées, Division du commerce international, pub. n° 65-001-XF catalogue
183	Commerce de détail	Production brute	Enquête mensuelle sur le commerce de détail, Division de l'industrie, p 63-005-XPB et Indices des prix provinciaux relativement aux dépa personnelles, Division des comptes nationaux et de l'environnement
184	Banques et autres intermédiaires de dépôt	Autre	Salaires et traitements de la Banque du Canada, actif et passif des bar à charte, Bureau du surintendant des institutions financières, Enquête an sur les autres institutions financières, Division de l'organisation et des fina de l'industrie, Gazette du Canada
185	Sociétés de fiducie et de prêt hypothécaire	Autre	Enquêtes financières trimestrielles et annuelles sur les entreprises, Di de l'organisation et des finances de l'industrie, pub. n° 61-008-XP catalogue
186	Caisses d'épargne et de crédit	Production brute	Enquêtes financières trimestrielles et annuelles sur les entreprises, Di de l'organisation et des finances de l'industrie, pub. n° 61-008-XP catalogue

strie

hodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Autres agents financiers et immobiliers	Autre	Ventes déclarées par le service interagence, Association canadienne de l'immeuble, dépenses personnelles au titre de l'assurance, Division des comptes nationaux et de l'environnement, frais de location pour les exploitations agricoles Division de l'agriculture, pub. n° 21-603-XPF, parc immobilier en prix constants Division de l'investissement et du stock de capital and Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. n° 72-002-XPB au catalogue
Assurances	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Redevances gouvernementales sur les ressources naturelles	Autre	Production de fourrure, Division de l'agriculture, pub. n° 23-207-XPB au catalogue, billes de bois, autorités provinciales (Québec, Ontario et Colombie-Britannique), produits minéraux, Ressources naturelles Canada, pub. n° 26-201-XPB au catalogue et électricité, Division de l'industrie, pub. n° 57-001-XPB au catalogue
Immeubles occupés par le propriétaire	Autre	Parc immobilier en prix constants, Division de l'investissement et du stock de capital
Informatique et services connexes	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Services professionnels aux entreprises	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Services de publicité	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Divers services aux entreprises	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Services d'enseignement	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Hôpitaux	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Centres de soins infirmiers et personnels	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Autres services de soins de santé et services sociaux	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Hébergement	Production brute	Nombre de chambres d'hôtel et de motel et taux d'occupation, Price Waterhouse et Smith Travel Research, Enquête sur l'emploi pour le Yukon et les T.NO., Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Restauration	Production brute	Enquête mensuelle sur les restaurants, les traiteurs et les tavernes, Division des services, des sciences et de la technologie, pub. n° 63-011-XPB au catalogue
Production et distribution de films et de matériel audiovisuel	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue
Projection de films cinématographiques	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue

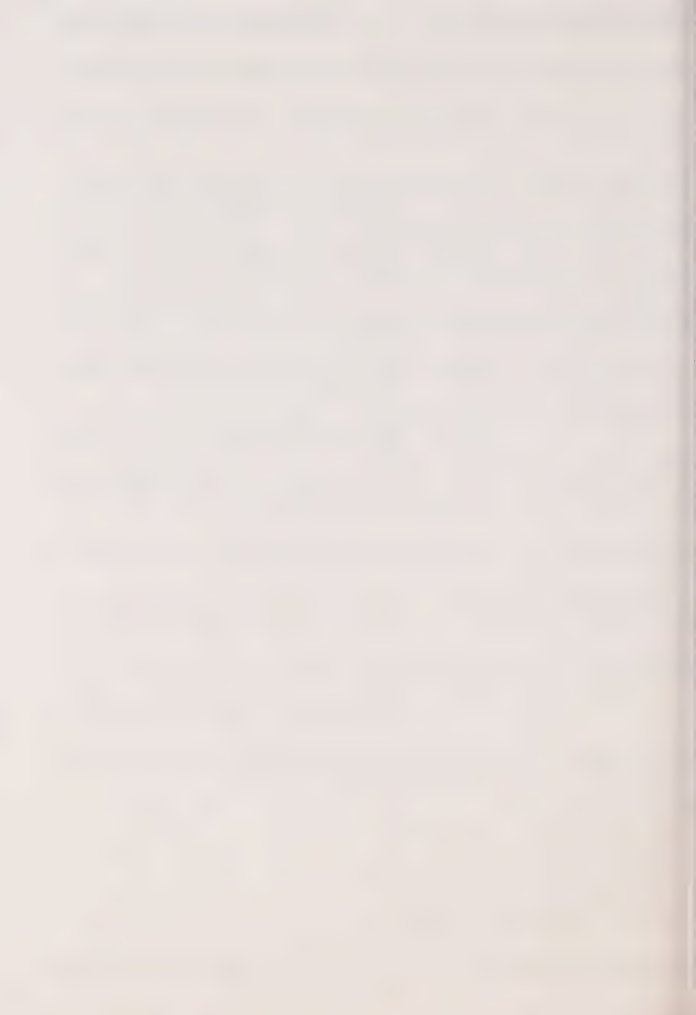
Méthodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicai

Industrie # W	Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
203	Théâtre, sports et services de loisirs	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalc
204	Hippodromes, loteries et jeux de hasard	Production brute	Rapport mensuel sur les hippodromes, Agriculture Canada et re nettes provenant des loteries, Division des comptes nationaux l'environnement
205	Blanchissage et nettoyage à sec	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalo
206	Autres services personnels	Autre	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalog nombre de décès, Division de la démographie, pub. nº 91-002-XF catalogue
207	Photographes	Autre	Population, Division de la démographie, pub. nº 91-002-XPB au catalox
208	Ass. comm./location de machines et d'autos/autres services	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalo
209	Autres services de réparation et d'entretien	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalo
251	Mines	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesu de l'analyse des industries
252	Industries manufacturières	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesu de l'analyse des industries
253	Services forestiers	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalo
254	Autres industries du transport	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalo
255	Entretien des routes, rues et ponts	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalog estimations en dollars constants de l'amortissement, Divisio l'investissement et du stock de capital
256	Radio et télédiffusion	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalox
257	Distribution d'eau	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalog estimations en dollars constants de l'amortissement, Divisio l'investissement et du stock de capital
258	Assurance et autres agents financiers	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesur de l'analyse des industries
259	Services aux entreprises	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesur de l'analyse des industries
260	Services de défense	Emploi	Estimations mensuelles du personnel militaire et civil, ministère de la Déf nationale et Division des institutions publiques

strie

hodes et sources de données du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

Nom de l'industrie	Méthode	Sources des données
Autres services de l'administration fédérale	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Services des administrations provinciales	Emploi et amortissement	Estimations mensuelles sur l'emploi, Division des institutions publiques et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Services des administrations locales	Emploi et amortissement	Estimations mensuelles sur l'emploi, Division des institutions publiques et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Services d'enseignement	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Hôpitaux	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Établissements de soins et services sociaux	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Autres services de soins de santé et services sociaux	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, pub. nº 72-002-XPB au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Divertissements et autres services	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesures et de l'analyse des industries et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Ménages	Autre	Population, Division de la démographie, pub. nº 91-002-XPB au catalogue
Organisations religieuses	Autre	Population, Division de la démographie, pub. nº 91-002-XPB au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
Autres organisations sans but lucratif	Autre	Population, Division de la démographie, pub. nº 91-002-XPB au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital



Appendix III
Appendice III

Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates by Industry

An ordinal rating of provincial and territorial Gross Domestic Product estimates by industry has been established by way of an informed opinion of the relative quality of the methods used and of the statistical data base. The quality ratings have been assigned at the link level of the SNA Industry Codes. These quality ratings cover the period from 1984 to 1992 in the case of the current dollar estimates and the period from 1984 for the constant price estimates.

Since current and constant price provincial Gross Domestic Product estimates by industry are obtained by distributing the national Gross Domestic Product benchmarks, their quality ratings should reflect the quality ratings of the national benchmarks. As well, industry projections should reflect the quality rating of the data sources used to prepare provincial estimates of GDP by industry. It is possible for a provincial estimate to have a higher quality rating than its national benchmark, since the quality ratings of the provincial estimates cover the whole period from 1984, whereas the national ratings refer to the data quality of a single year; the provincial quality ratings by industry are uniform across provinces. The ratings are ranked as follows: a rank of 1 is for the most reliable estimates, while a rank of 3 is for an acceptable level of quality. In order to obtain information of the quality rating for national Gross Domestic Product estimates by industry, the reader is advised to consult Appendix A of Catalogue 15-201-XPB, The Input-Output Structure of the Canadian Economy and Appendix IV "Monthly Gross Domestic Product by Industry: Quality Assessment" of the June issue of Catalogue 15-001-XPB, Gross Domestic Product by Industry.

A. Current Price Estimates

Given the quality ratings of the national Gross Domestic Product estimates by industry, the method used to distribute these estimates can affect the quality rating of the provincial data.

A quality rating of 1 uses census establishment data to arrive at both the national benchmark and the provincial distribution. Adjustments for coverage, valuation and classification are minimal for these estimates.

Évaluation qualitative des estimations provinc du produit intérieur brut par industries

Une cote ordinale de la qualité des estimal provinciales et territoriales du produit intérieur bru industrie a été établie au jugement d'experts jugement a porté sur les méthodes utilisées et la bai de données statistiques. Les cotes de qualité on appliquées au niveau L de raccordement des cindustriels du système de comptabilité nationale. cotes de qualité couvrent la période de 1984 à 1 pour les estimations en valeurs nominales et ce partir de 1984 pour les estimations en prix constant

Puisque les estimations provinciales du prointérieur brut par industrie ont été obtenues allocation des valeurs repères nation correspondantes, leurs cotes de qualité découlent cotes de qualité nationales. Il en est ainsi pour indicateurs d'industrie dont la cote de qualité refléter celle des données de source utilisées dans préparation des estimations du PIB par industrie. I possible pour un estimé provincial de posséder une de qualité supérieure à la cote nation correspondante, étant donné le fait que les cote qualité des estimations provinciales couvrent tou période à partir de 1984, tandis que les cotes nation portent sur la qualité des données pour une ar donnée. En outre, les mêmes cotes de qualité on appliquées uniformément à l'ensemble des provin L'ordre des cotes est le suivant: le rang 1 est oct aux estimés les plus fiables alors que le troisième est attribué aux données de qualité acceptable. cotes de qualité des estimations nationales du pro intérieur brut par industrie peuvent être consulté l'Appendice A du catalogue 15-201-XPB, La struc par entrées-sorties de l'économie canadienne l'Appendice IV "Le produit intérieur brut mensuel industrie: évaluation de la qualité" dans la livraison de du catalogue 15-001-XPB, Produit intérieur brut industrie.

A. Les estimations en prix courants

Étant donné les cotes nationales de qualité produit intérieur brut par industrie, la méthode util pour ventiler ces estimations par province peut réd la qualité des données provinciales.

Une cote de qualité égale à 1 se réfère à données de recensement d'établissements d l'estimation des données nationales et provincia L'effet des ajustements pour la couverture, l'évalua et la classification pour ces estimés est minime.

A quality rating of 2 refers to estimates which establishment-based data to obtain indicators or ties for distributing national benchmarks with a ng of 2 or better.

Industry estimates with a quality rating of 3 use cies based on non-establishments to distribute naal Gross Domestic Product benchmarks.

Constant Price Estimates

Quality of the constant price estimates depends he assessment of current price values and the ity of available price deflators. By definition, the ity of constant price estimates cannot exceed that e current price series. The constant price rating is same as the current price rank if the deflators uately reflect provincial pricing structures. A lesser ity rating is given where (i) national price indices used when provincial prices would be more opriate, (ii) provincial prices are built from partial mation or (iii) proxies are used to develop constant series.

These quality ratings by industry also take into unt the allocator used for the industry projections. e information used in the projections does not output or value added, its quality rating is ced.

Une cote de qualité de 2 est attribuée aux estimés qui font appel à des données de recensement d'établissements pour obtenir des indicateurs qui servent à allouer les valeurs repères nationales d'une qualité cotée 2 ou plus.

Les estimations par industrie ayant une cote de qualité de 3 sont celles dont les allocateurs des valeurs repères nationales ne peuvent être établis sur la base de données de recensement.

B. Les estimations en prix constants

La qualité des estimations en prix constants est liée à celle des estimations en prix courants et à la qualité des indices de prix servant à la déflation. Il s'ensuit que la cote de qualité des estimés en prix constants ne peut excéder celle des séries en prix courants. La cote de qualité en prix constants est la même que celle des valeurs en prix courants si les dégonfleurs utilisés reflètent adéquatement la structure provinciale des prix. Une qualité moindre est conférée aux données lorsque (i) les indices de prix nationaux sont utilisés lorsque des prix provinciaux seraient préférables, (ii) alors que les prix provinciaux sont compilés sur la base d'une information incomplète ou (iii) lorsque des indicateurs rapprochés sont utilisés pour produire les séries en prix constants.

Ces cotes de qualité par industrie prennent en considération les allocateurs utilisés pour les projections d'industrie. Si l'information utilisée ne reflète pas la production ou la valeur ajoutée, alors sa cote de qualité est réduite.

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates by Industry at Aggregation Level (L)

Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut par industr au niveau d'agrégation (L)

#	Industry Name - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom de l'industrie - L
	Business Sector			Secteur des entreprises
1	Agricultural & related services ind	1	1	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piéage
3	Logging & forestry industries	2	3	Exploitation forestière
4	Gold mines	1	1	Mines d'or
5	Other metal mines	2	2	Autres mines de métaux
6	Iron mines	1	1	Mines de fer
7	Asbestos mines	1	1	Mines d'amiante
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	1	1	Mines non métal. ex charbon amiante
9	Salt mines	2	2	Mines de sel
10	Coal mines	2	2	Mines de charbon
11	Crude petroleum & natural gas	2	2	Pétrole brut & gaz naturel
12	Quarry & sand pit industries	3	3	Carrières et sablières
13	Service related to mineral extract	3	3	Industries des services miniers
14 15	Meat & meat products (exc. poultry)	1	1	Viande sauf volaille
16	Poultry products industry	1	1	Industrie de la volaille
17	Fish products industry	1	2	Transformation du poisson
18	Fruit and vegetable industries	1	2	Industries des fruits & légumes
19	Dairy products industries Feed industry	1	1	Industries laitières
20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	1	2	Industrie des aliments pour animaux
21	Biscuit industry	1	3	Huiles végétales (sauf de mais)
22	Bread & other bakery products ind.	1	1	Industrie des biscuits
23	Cane & beet sugar industry	1	1	Pain & autres prod. de boulangerie
24	Misc. food products industries	1	3	Sucre de canne & de betterave
25	Soft drink industry	Ī	1	Produits alimentaires divers
26	Distillery products industry		2	Industrie des boissons gazeuses
27	Brewery products industry	2 2	2 . 2	Ind. des produits de distillation
28	Wine industry	2	2	Industrie de la bière
29	Tobacco products industries	2	2	Industrie du vin Industrie du tabac
30	Rubber products industries	1	1	
31	Plastic products industries	1	1	Ind. des produits en caoutchouc
32	Leather tanneries	1	1	Produits en matière plastique Tanneries
33	Footwear industry	i	1	Industrie de la chaussure
34	Misc. leather & allied prod. ind.	î	î	Ind. des produits divers en cuir
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	i	1	Fibres chimiques & tissus tissés
36	Wool yarn & woven cloth industry	1	î	Filiature & tissage de la laine
37	Broad knitted fabric industry	1	î	Ind. des tissus larges à maille
38	Misc. textile products industries	1	î	Ind. des produits textiles divers
39	Contract textile dyeing & finishing	1	2	Teinture & finissage prod. textiles
40	Carpet, mat & rug industry	1	ī	Tapis, carpettes & moquettes
41	Clothing industries exc. hosiery	1	î	Ind. de l'habillement sauf bas
42	Hosiery industry	1	ī	Industrie des bas & chaussettes
43	Sawmills, planing & shingle mills	1	2	Scieries, rabotage & bardeaux
44	Veneer and plywood industries	1	2	Ind. des placages & contreplaqués
45	Sash, door & other millwork ind.	1	1	Portes, châssis, autres bois ouvrés
46	Wooden box & coffin industries	1	i	Ind. des boîtes & des cercueils
47	Other wood industries	1	2	Autres industries du bois
48	Household furniture industries	1	1	Industrie des meubles de maison
49	Office furniture industries	1	1	Industrie des meubles de bureau
50	Other furniture & fixture ind.	1	1	Autres ind. de meubles & articles
51	Pulp & paper industries	1	1	Industries des pâtes et papier
				Paris or pupier

pendix III

Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates by Industry at Aggregation Level (L) -Continued

pendice III

Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut par industrie au niveau d'agrégation (L) - Suite

Industry Name - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom de l'industrie - L	#
Business Sector (cont'd)			Secteur des entreprises (suite)	
Asphalt roofing industry	1	1	Tod do to the	
Paper box & bag industries	1	1	Ind. du papier-toiture asphalte	52
Other converted paper products ind.	1	1	Boîtes en carton et sacs en papier	53
Printing & publishing ind.	2	2	Aut. produits en papier transformé	54
Platemaking, typesetting & bindery	2	3	Imprimerie & édition	55
Primary steel industries	1	2	Clichage, composition & reliure	56
Steel pipe & tube industry	1	1	Industries sidérurgiques	57
Iron foundries	1	2	Ind. des tubes & tuyaux d'acier Fonderies de fer	58
Non-ferrous smelting & refining ind.	2	3		59
Aluminum rolling casting, extruding	1	3 1	Fonte & raffinage métaux non ferreux	60
Copper rolling casting & extruding	1	1	Laminage & moulage de l'aluminium	61
Other metal rolling, casting etc.	1	3	Laminage, moulage, ext. du cuivre	62
Power boiler & struct. metal ind.	1	3 1	Laminage & moulage d'autres métaux Chaudières & éléments de charpente	63
Ornamental & arch. metal prod. ind.	1	1	Produits d'architecture en métal	64
Stamped, pressed & coated metals	1	1		65
Wire and wire products industries	1	1	Emboutissage & matricage des métaux	66
Hardware, tool & cutlery industies	1	1	Fil métallique & ses produits	67
Heating equipment industry	1	1	Articles de quincaillerie	68
Machine shops industry	1	2	Industrie du matériel de chauffage	69
Other Metal fabricating industries	1	1	Ateliers d'usinage	70
Agriculture implement industry	1	1	Autres ind. de produits en métal	71
Commercial refrigeration equipment	1	1	Industrie des instruments aratoires	72
Other machinery & equipment ind.	1	1	Equip. commercial de réfrigération	73
Aircraft & aircraft parts industry	2	2	Autre machinerie & équipement	74 75
Motor vehicle industry	1	3	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs Industrie des véhicules automobiles	75
Truck, bus body & trailer industry	1	1		76
Motor vehicle parts & accessories	1	1	Carrosseries de camions & remorques	77
Railroad rolling stock industry	1	2	Pièces & accessoires pour véhicules Ind. du matériel ferroviaire roulant	78 79
Shipbuilding and repair industry	2	3	Construction, réparation de navire	80
Misc. transportation equipment ind.	1	2	Ind. diverses du matériel transport	81
Small electrical appliance industry	1	1	Petits appareils électriques	82
Major appliance (elec. & non-elec.)	1	1	Gros appareils (électriques ou non)	83
Record players, radio & tv receiver	1	2	Phonographes récepteurs radio & tv	84
Electronic equipment industries	1	2	Industrie du matériel électronique	85
Office, store & business machines	2	2	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
Communications, energy wire & cable	1	1	Fils & câbles, élect./communication	87
Battery industry	2	2	Industrie des accumulateurs	88
Other elect. & electronic products	1	1	Autres prod. élect. & électroniques	89
Clay products industry	1	1	Industrie des produits en argile	90
Cement industry	1	1	Industrie du ciment	91
Concrete products industry	1	1	Industries des produits en béton	92
Ready-mix concrete industry	1	1	Industries des produits en beton Industrie du béton préparé	93
Glass & glass products industries	1	i	Verre & articles en verre	94
	1	2	Produits minéraux non métal. nca	95
Non-metallic mineral products nec Refined petroleum & coal products	2	3	Prods raffinés de pétrole & charbon	96
Industrial chemicals industries nec	2	3	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
Plastic & synthetic resin industry	1	1	Mat. plastique & résine synthétique	98
	2	2	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
Pharmaceutical & medicine industry Paint and varnish industry	1	1	Industrie des peintures & vernis	100
	2	2	Savons & composés de nettoyage	101
Soap & cleaning compounds industry Toilet preparations industry	2	2	Industrie des produits de toilette	102
Tonot preparations muusity	<u> </u>	_		

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates by Industry at Aggregation Level (L) - Continued

Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut par industriau niveau d'agrégation (L) - Suite

#	Industry Name - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom de l'industrie - L
	Business Sector (concluded)			Secteur des entreprises (fin)
103	Chemical & chemical products nec	1	3	Industries chimiques nca
104	Jewellery & precious metal ind.	1	3	Bijouterie & orfèvrerie
105	Sporting goods & toy industries	1	2	Ind. des articles de sports & jouets
106	Sign and display industry	1	2	Industrie des enseignes & étalages
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1	1	Dalles, linoleum & tissus enduits
108	Other manufacturing industries nec	2	2	Aut. industries manufacturières nea
109	Repair construction	3	3	Réparation (construction)
110	Residential construction	3	3	Construction domiciliaire
111	Non-residential bldg. construction	3	3	Bâtiments autres que domiciliaires
112	Road, highway & airstrip const.	3	3	Const. routes & pistes d'atter.
113	Gas & oil facility construction	3	3	Const. inst. gazif. & pétrolif.
114	Dams & irrigation projects	3	3	Barrages & projets d'irrigation
115	Railway & telephone telegraph const.	3	3	Const. ch. de fer, télég. téléphone
116	Other engineering construction	3	3	Autres travaux de génie
117	Construction, other activities	3	3	Construction, autres activités
118	Air transport & services incidental	3	3	Transp. aérien & services relatifs
119	Railway transport & rel. services	3	3	Transp. ferroviaire & services rel.
120	Water transport & rel. services	3	3	Transport par eau & services rel.
121	Truck transport industries	3	3	Industries du camionnage
122	Urban transit system industry	1	1	Ind. du transport en commun urbain
123	Interurban & rural transit systems	2	3	Transp. en commun interurbain/rural
124	Taxicab industry	3	3	Industrie du taxi
125	Other transport & serv. to transp.	3	3	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
126	Highway & bridge maintenance ind.	3	3	Entretien des routes, rue & ponts
127	Pipeline transport industries	3	3	Ind. du transport par pipelines
132	Electric power systems industry	1	2	Industrie de l'énergie électrique
133	Gas distribution systems industry	i	2	Industrie de la distribution de gaz
134	Other utility industries nec	3	3	Autres ind. de services publics nca
135	Wholesale trade industries	2	2	Industries du commerce de gros
136	Retail trade industries	2	2	Industries du commerce de détail
137	Banks, credit unions & oth. dep. inst.	3	3	Banques, caisses d'épargne aut. inst.
138	Trust, other finance & real estate	3	3	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.
139	Insurance industries	3	3	Industries des assurances
140	Government royalties on nat. resources	1	2	Redevances gouv. sur ressources nat.
141	Owner occupied dwellings	3	3	Immeubles occupée por lour promiétaire
142	Other business service industries	ĭ	2	Immeubles occupés par leur propriétaire
143	Professional business services	1	2	Aut. ind. des serv. aux entreprises
144	Advertising services	i	2	Serv. professionnels aux entrepris.
145	Educational service industries	3	3	Services de publicité
146	Hospitals	3	3	Ind. des services d'enseignement
147	Other health services	3	3	Hôpitaux
148	Accomodation & food service ind.	2	3	Aut. ind. des serv. de soins de santé
149	Motion picture & video industries	2	3	Hébergement & restauration
150	Other amusement & recreational serv	1	2	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
151	Laundries & cleaners	1		Autres serv. de divert. & de loisirs
152	Other personal services	1	2	Blanchissage et nettoyage à sec
153	Photographers	1	2	Autres services personnels
154	Misc. service industries	1	2	Photographes
	ber the made nes	1	2	Industries des services divers

endix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates by Industry at Aggregation Level (L) - Concluded endice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut par i

Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut par industrie au niveau d'agrégation (L) - Fin

Industry Name - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom de l'industrie - L	#
Non-Business Sector			Secteur non commercial	
Mining industries	2	3	Industries des mines	162
Manufacturing industries	2	3	Industries manufacturières	163
Forestry services industry	2	3	Industrie des services forestiers	164
Other transport industries	2	3	Autre industries du transport	165
Highway & bridge maintenance ind.	2	3	Entretien des routes, rue & ponts	166
Radio & television braodcasting ind.	2	3	Ind. de la radio & télédiffusion	167
Water systems industry	2	3	Industrie de la distribution d'eau	168
Insurance & other finance industry	2	3	Assurance & aut. agents financiers	169
Business service industries	2	3	Services aux entreprises	170
Defense services	1	2	Services de défense	171
Oth. federal government services	1	2	Aut. serv. de l'admin. fédérale	172
Provincial government services	1	2	Services des admin. provinciales	173
Local government services	1	2	Services des admin. locales	174
Educational service industries	2	2	Ind. des services d'enseignement	175
Hospitals	2	2	Hôpitaux	176
Institutional, social services	3	3	Établ. de soins & services sociaux	177
Other health & social services	3	3	Aut. services soin de santé/sociaux	178
Amusement & other service ind.	2	3	Divertissements & autres services	179
Private households	3	3	Ménages	180
Religious organizations	3	3	Organisations religieuses	181
Other-non profit organizations	2	3	Aut. organisations sans but lucratif	182



Appendix IV

Appendice IV

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry - CANSIM Matrices

			Canada	NFLD TN.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	QUE. QUÉ.	(
	Matrix Number	C\$ K\$	4663 4670	7360 7904	7361 7905	7362 7906	7363 7907	7364 7908	7.
Code	Industry								
G26 -	TOTALECONOMY	C\$ K\$	l 28026 l 34026	I 349821 I 337482	1 349832 1 337493	I 349842 I 337503	I 349852 I 337513	I 349861 I 337522	1 341 1 333
S01 /	Agricultural & related services ind.	C\$ K\$	I 28001 I 34001	l 261001 l 337001	I 262001 I 338001	i 263001 i 339001	I 264001 I 340001	I 265001	1 26
S02 F	Fishing & trapping industries	C\$ K\$	l 28002 l 34002	I 261002 I 337002	I 262002 I 338002	l 263002 l 339002	I 264002 I 340002	l 265002 l 341002	1 26 ³
S03 L	ogging & forestry industries	C\$ K\$	1 28003 1 34003	l 261003 l 337003	l 262003 l 338003	i 263003 i 339003	I 264003 I 340003	I 265003 I 341003	1 26
S04 M	Mining, quarrying & oil well ind.	C\$ K\$	I 28004 I 34004	I 261004 I 337004	l 262004 l 338004	l 263004 l 339004	l 264004 l 340004	l 265004 l 341004	1 26
S05 N	Manufacturing industries	C\$ K\$	i 28005 i 34005	l 261005 l 337005	1 262005 1 338005	l 263005 l 339005	I 264005 I 340005	l 265005 l 341005	1 26
S05M08	Food industries	C\$ K\$	i 28108 i 34108	I 261108 I 337108	I 262108 I 338108	I 263108 I 339108	I 264108 I 340108	l 265108 l 341108	1 26 1
S05M09	Beverage industries	C\$ K\$	I 28109 I 34109	l 261109 l 337109	I 262109 I 338109	I 263109 I 339109	l 264109 l 340109	I 265109 I 341109	1 26 kg
S05M10	Tobacco products industry	C\$ K\$	I 28110 I 34110	I 349814 I 337475	-	l 349835 l 337496	I 349845 I 337506	I 265110 I 341110	1 26
S05M11	Rubber products industry	C\$ K\$	I 28111 I 34111		-	I 263111 I 339111	I 264111 I 340111	I 265111 I 341111	1 26 1 34
S05M12	Plastic products industries	C\$ K\$	I 28112 I 34112	I 261112 I 337112	l 262112 l 338112	I 263112 I 339112	I 264112 I 340112	265112 341112	1 26 1 1 34
S05M13	Leather & allied products ind.	C\$ K\$	I 28113 I 34113	I 261113 I 337113	-	I 263113 I 339113	I 264113 I 340113	I 265113 I 341113	1 26 1 1 34 1
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	C\$ K\$	I 28114 I 34114	I 261114 I 337114	I 262114 I 338114	I 263114 I 339114	I 264114 I 340114	I 265114	1 26
S05M15	Clothing industries	C\$ K\$	I 28115 I 34115	l 261115 l 337115	l 262115 l 338115	I 263115 I 339115	l 264115 l 340115	I 265115 I 341115	1 26
S05M16	Wood industries	C\$ K\$	i 28116 I 34116	I 261116 I 337116	I 262116 I 338116	I 263116 I 339116	l 264116 l 340116	I 265116 I 341116	1 26
S05M17	Furniture & fixture industries	C\$ K\$	I 28117 I 34117	I 261117 I 337117	l 349824 l 337485	I 263117 I 339117	l 264117 l 340117	I 265117 I 341117	1 26
S05M18	Paper & allied products ind.	C\$ K\$	I 28118 I 34118	l 261118 l 337118	I 349825 I 337486	I 263118	I 264118	I 265118	1 26 1 1 34
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	C\$ K\$	I 28119 I 34119	I 261119 I 337119	I 262119 I 338119	I 263119 I 339119	l 264119 l 340119	l 265119 l 341119	1 26 ¹

duit intérieur brut au coût des facteurs par industrie - Matrices de CANSIM

MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. CB.	YUKON	N.W.T. T.NO.			
7366	7367	7368	7369	7358	7359	C\$		Numéro de matrice
7910	7911	7912	7913	7914	7915	K\$		
							Code	Industrie
49880 37541	I 349891 I 337552	I 349901 I 337562	I 349911 I 337572	I 349800 I 337588	I 349811 I 337599	C\$ K\$	G26	ENSEMBLE
67001 43001	l 268001 l 344001	I 269001 I 345001	I 270001 I 346001	I 349001 I 347001	I 350001 I 348001	C\$ K\$	S01	Ind agricoles & de services connexes
67002 43002	l 268002 l 344002	l 269002 l 345002	l 270002 l 346002	I 349002 I 347002	I 350002 I 348002	C\$ K\$	S02	Ind de la pêche et du piégeage
67003 43003	1 268003 1 344003	1 269003 1 345003	1 270003 1 346003	I 349003 I 347003	I 350003 I 348003	C\$ K\$	S03	Exploitation forestière
67004 43004	l 268004 l 344004	I 269004 I 345004	1 270004 1 346004	I 349004 I 347004	I 350004 I 348004	C\$ K\$	S04	Mines, carrières & puits de pétrole
67005 43005	l 268005 l 344005	l 269005 l 345005	I 270005 I 346005	1 349005 1 347005	1 350005 1 348005	C\$ K\$	S05	Industries manufacturières
67108 43108	I 268108	I 269108 I 345108	I 270108 I 346108	1 349108 1 347108	I 350108 I 348108	C\$ K\$	S05M0	8 Industries des aliments
67109 43109	I 268109 I 344109	I 269109 I 345109	I 270109 I 346109		I 350109 I 348109	C\$ K\$	S05M0	9 Industries des boissons
49873 37534	1 349883 1 337544	I 349894 I 337555	1 349904 1 337565	-	-	C\$ K\$	S05M1	0 Industries du tabac
67111 43111	1 349884 1 337545	I 269111 I 345111	I 270111 I 346111		:	C\$ K\$	S05M1	1 Ind. des produits en caoutchouc
67112 43112	l 268112 l 344112	I 269112 I 345112	I 270112 I 346112	1 349787 1 337575	:	C\$ K\$	S05M1	2 Produits en matière plastique
67113 43113	l 268113 l 344113	I 269113 I 345113	I 270113 I 346113	1 349788 1 337576	349803 337591	C\$ K\$	S05M1	3 Ind. du cuir & produits connexes
67114 43114	I 268114 I 344114	I 269114 I 345114	1 270114 1 346114		1 350114 1 348114	C\$ K\$	S05M1	4 Ind. textiles & produits textiles
67115 43115	I 268115	I 269115 I 345115	I 270115	1 349789 1 337577	I 350115	C\$ K\$	S05M1	5 Industries de l'habillement
57116 \$3116	I 268116	I 269116	I 270116 I 346116	I 349116 I 347116	I 350116 I 348116	C\$ K\$	S05M1	6 Industries du bois
57117 43117	l 268117 l 344117	I 269117	I 270117	I 349790 I 337578	-	C\$ K\$	S05M1	7 Meubles & articles d'ameublement
67118 43118	I 268118	I 269118	I 270118	-		C\$ K\$	S05M1	8 Ind. du papier & produits connexes
57119 43119	I 268119	I 269119 I 345119	I 270119	i 349119 i 347119	I 350119 I 348119	C\$ K\$	S05M1	9 Imprimerie, édition & ind. connexes

tics Canada - Catalogue no. 15-203-XPB

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry - CANSIM Matrices

		Canada	NFLD TN.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	QUE. QUÉ.	(
Matrix Number	C\$ K\$	4663 4670	7360 7904	7361 7905	7362 7906	7363 7907	7364 7908	7 7
Code Industry								
S05M20 Primary metal industries	C\$ K\$	I 28120 I 34120	I 261120 I 337120	-	l 263120 l 339120	I 264120 I 340120	l 265120 l 341120	1 26
S05M21 Fabricated metal product ind.	C\$ K\$	l 28121 l 34121	l 261121 l 337121	I 262121 I 338121	I 263121 I 339121	I 264121 I 340121	l 265121 l 341121	1 26
S05M22 Machinery industries	C\$ K\$	l 28122 l 34122	I 261122 I 337122	I 262122 I 338122	i 263122 i 339122	I 264122 I 340122	l 265122 l 341122	1 26 1 34
S05M23 Transportation equipment ind.	C\$ K\$	l 28123 l 34123	I 261123 I 337123	I 262123 I 338123	l 263123 l 339123	I 264123 I 340123	l 265123 l 341123	1 26 1 34
S05M24 Electrical & electronic products	C\$ K\$	l 28124 l 34124	l 261124 l 337124	I 262124 I 338124	I 263124 I 339124	l 264124 l 340124	l 265124 l 341124	1 26
S05M25 Non-metallic mineral prod. ind.	C\$ K\$	I 28125 I 34125	I 261125 I 337125	I 262125 I 338125	l 263125 l 339125	I 264125 I 340125	l 265125 l 341125	1 26 1 34
S05M26 Refined petroleum & coal prod.	C\$ K\$	I 28126 I 34126	I 261126 I 337126	-	I 263126	I 264126 I 340126	I 265126 I 341126	1 26
S05M27 Chemical & chemical prod. ind.	C\$ K\$	l 28127 l 34127	I 261127 I 337127	I 262127 I 338127	I 263127 I 339127	I 264127 I 340127	l 265127 l 341127	1 26
S05M28 Other manufacturing industries	C\$ K\$	i 28128 i 34128	I 261128 I 337128	I 262128 I 338128	I 263128 I 339128	I 264128 I 340128	l 265128 l 341128	1 2E
S06 Construction industries	C\$ K\$	I 28006 I 34006	l 261006 l 337006	1 262006 1 338006	i 263006 i 339006	I 264006	I 265006 I 341006	1 26
S07 Transportation & storage industries	C\$ K\$	l 28007 l 34007	i 349487 i 337375	I 349493 I 337381	I 349499 I 337387	1 349505 1 337393	l 349511 l 337399	I 34
S08 Communication industries	C\$ K\$	I 28008	I 349815 I 337476	1 349826 1 337487	I 349836 I 337497	1 349846 1 337507	I 349855 I 337516	I 34
S09 Other utility industries	C\$ K\$	I 28009 I 34009	1 349488 1 337376	I 349494 I 337382	1 349500 1 337388	I 349506	I 349512 I 337400	1 34
S10 Wholesale trade industries	C\$ K\$	I 28010 I 34010	I 349489 I 337377	I 349495 I 337383	1 349501 1 337389	I 349507 I 337395	I 349513 I 337401	1 34
S11 Retail trade industries	C\$ K\$	I 28011 I 34011	I 349490 I 337378	I 349496 I 337384	I 349502 I 337390	1 349508 1 337396	I 349514 I 337402	1 34
S12 Finance insurance & real est. ind.	C\$ K\$	I 28012 I 34012	I 349547 I 349667	I 349557 I 349677	I 349567	I 349577 I 349697	1 349587 1 349707	1 34
S12M37 Finance & real estate industries	C\$ K\$	I 28137 I 34137	I 349548 I 349668	I 349558 I 349678	I 349568	1 349578 1 349698	1 349588 1 349708	1 34
S12M38 Insurance industries	C\$ K\$	l 28138 l 34138	I 349549 I 349669	I 349559 I 349679	1 349569 1 349689	1 349579 1 349699	1 349589 1 349709	1 34

duit intérieur brut au coût des facteurs par industrie - Matrices de CANSIM

MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. CB.	YUKON	N.W.T. T.NO.		
7366	7367	7368	7369	7358	7359	C\$	Numéro de matrice
7910	7911	7912	7913	7914	7915	K\$	
							Code Industrie
67120 43120	I 268120 I 344120	l 269120 l 345120	I 270120 I 346120	:	:	C\$ K\$	S05M20 Première transformation des métaux
67121 43121	l 268121 l 344121	l 269121 l 345121	I 270121 I 346121	l 349791 l 337579	:	C\$ K\$	S05M21 Fabrication des produits en métal
67122 43122	l 268122 l 344122	l 269122 l 345122	I 270122 I 346122	l 349792 l 337580	e	C\$ K\$	S05M22 Industries de la machinerie
67123 4 3 123	l 268123 l 344123	I 269123 I 345123	I 270123 I 346123	:	I 350123 I 348123	C\$ K\$	S05M23 Industries du matériel de transport
67124 43124	l 268124 l 344124	l 269124 l 345124	l 270124 l 346124	:	1 349804 1 337592	C\$ K\$	S05M24 Prod. électriques & électroniques
67125 43125	l 268125 l 344125	I 269125 I 345125	I 270125 I 346125	l 349793 l 337581	I 350125 I 348125	C\$ K\$	S05M25 Produits minéraux non métalliques
67126 43126	l 268126 l 344126	l 269126 l 345126	I 270126 I 346126	:	1 350126 1 348126	C\$ K\$	S05M26 Prods raffinés de pétrole & charbon
67127 43127	l 268127 l 344127	l 269127 l 345127	I 270127 I 346127	l 349127 l 347127	-	C\$ K\$	S05M27 Industries chimiques
167128 143128	l 268128 l 344128	I 269128 I 345128	I 270128 I 346128	l 349128 l 347128	I 350128 I 348128	C\$ K\$	S05M28 Autres industries manufacturières
:67006 :43006	I 268006 I 344006	l 269006 l 345006	l 270006 l 346006	l 349006 l 347006	1 350006 1 348006	C\$ K\$	S06 Industries de la construction
49523 37411	I 349529 I 337417	I 349535 I 337423	l 349541 l 337429	1 349475 1 337435	I 349481 I 337441	C\$ K\$	S07 Ind. du transport et entreposage
49874 37535	1 349885 1 337546	l 349895 l 337556	1 349905 1 337566	l 349794 l 337582	1 349805 1 337593	C\$ K\$	S08 Industries des communications
49524 37412	l 349530 l 337418	I 349536 I 337424	1 349542 1 337430	l 349476 l 337436	I 349482 I 337442	C\$ K\$	S09 Aut. industries de services publics
49525 37413	I 349531 I 337419	1 349537 1 337425	I 349543 I 337431	1 349477 1 337437	l 349483 l 337443	C\$ K\$	S10 Industries du commerce de gros
49526 37414	I 349532 I 337420	I 349538 I 337426	1 349544 1 337432	I 349478 I 337438	I 349484 I 337444	C\$ K\$	S11 Industries du commerce de détail
49607 49727	l 349617 l 349737	1 349627 1 349747	1 349637 1 349757	l 349647 l 349767	I 349657 I 349777	C\$ K\$	S12 Finances, ass & aff. immobilières
49608 49728	I 349618 I 349738	I 349628 I 349748	1 349638 1 349758	1 349648 1 349768	1 349658 1 349778	C\$ K\$	S12M37 Ind. financières et immobilières
49609 49729	l 349619 l 349739	1 349629 1 349749	1 349639 1 349759	1 349649 1 349769	1 349659 1 349779	C\$ K\$	S12M38 Industries des assurances

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry - CANSIM Matrices

		Canada	NFLD TN.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	QUE. QUÉ.	(
Matrix Number	C\$ K\$	4663 4670	7360 7904	7361 7905	7362 7906	7363 7907	7364 7908	7
Code Industry								
S12M39 Govt. royalties on nat. res.	C\$ K\$	I 28139 I 34139	i 349550 i 349670	-	I 349570 I 349690	I 349580 I 349700	I 349590 I 349710	1 34 1 34
S12M40 Owner occupied dwellings	C\$	l 28140	i 349551	I 349561	I 349571	l 349581	1 349591	I 34
	K\$	l 34140	i 349671	I 349681	I 349691	l 349701	1 349711	I 34
S13 Community, business, person. serv.	C\$	I 28013	I 349816	I 349827	I 349837	I 349847	I 349856	1 34
	K\$	I 34013	I 337477	I 337488	I 337498	I 337508	I 337517	1 33
S13M41 Business service industries	C\$ K\$	l 28141 l 34141	I 349817 I 337478	1 349828 1 337489	1 349838 1 337499	1 349848 1 337509	I 349857	1 34 ¹
S13M42 Educational service industries	C\$	l 28142	l 261142	I 262142	I 263142	I 264142	I 265142	1 26
	K\$	l 34142	l 337142	I 338142	I 339142	I 340142	I 341142	1 34
S13M43 Health services industry	C\$	l 28143	l 261143	l 262143	I 263143	l 264143	l 265143	1 26
	K\$	l 34143	l 337143	l 338143	I 339143	l 340143	l 341143	1 34
S13M44 Accommodation & food serv. ind.	C\$ K\$	l 28144 l 34144	l 261144 l 337144	l 262144 l 338144	I 263144 I 339144	l 264144 l 340144	l 265144 l 341144	1 26
S13M45 Amusement & recreational serv.	C\$	l 28145	I 349818	I 349829	I 349839	I 349849	I 349858	1 349
	K\$	l 34145	I 337479	I 337490	I 337500	I 337510	I 337519	1 337
S13M46 Personal & household serv. ind.	C\$ K\$	I 28146 I 34146	I 349819 I 337480	l 349830 l 337491	I 349840 I 337501	I 349850 I 337511	I 349859 I 337520	1 349
S13M47 Other service industries	C\$	I 28147	I 349820	I 349831	l 349841	I 349851	I 349860	1 349
	K\$	I 34147	I 337481	I 337492	l 337502	I 337512	I 337521	1 337
S14 Other non commerc. ind. (S17-S23)	C\$ K\$	-	I 349492 I 337380	I 349498 I 337386	l 349504 l 337392	I 349510 I 337398	1 349516 1 337404	1 349
S24 Government service industries	C\$ K\$	l 28024 l 34024	i 261024 i 337024	I 262024 I 338024	l 263024 l 339024	I 264024 I 340024	I 265024 I 341024	1 266
S24M59L171 Defence services	C\$	i 28470	l 261471	I 262471	I 263471	l 264471	l 265471	1 266
	K\$	i 34470	l 337471	I 338471	I 339471	l 340471	l 341471	1 342
S24M59L172 Other federal govt. services	C\$	l 28471	l 261472	I 262472	l 263472	l 264472	l 265472	1 266
	K\$	l 34471	l 337472	I 338472	l 339472	l 340472	l 341472	1 342
S24M59L173 Provincial govt. services	C\$	l 28472	I 261473	l 262473	I 263473	l 264473	l 265473	1 266
	K\$	l 34472	I 337473	l 338473	I 339473	l 340473	l 341473	1 342
S24M59L174 Local government services	C\$	l 28473	l 261474	l 262474	l 263474	l 264474	l 265474	1 266
	K\$	l 34473	l 337474	l 338474	l 339474	l 340474	l 341474	1 342
S25 Community & personal services	C\$	1 28025	1 349552	I 349562	1 349572	1 349582	I 349592	349
	K\$	1 34025	1 349672	I 349682	1 349692	1 349702	I 349712	349
	C\$ K\$	l 28160 l 34160	I 261160 I 337160	I 262160 I 338160	l 263160 l 339160	l 264160 l 340160	I 265160 I 341160	1 266

duit intérieur brut au coût des facteurs par industrie - Matrices de CANSIM

MAN.	SASK.	ALTA, ALB,	B.C. CB.	YUKON	N.W.T. T.NO.		
7366	7367	7368	7369	7358	7359	C\$	Numéro de matrice
7910	7911	7912	7913	7914	7915	K\$	
							Code Industrie
349610	I 349620	I 349630	I 349640	I 349650	I 349660	C\$	S12M39 Redevances gouv. sur ress. nat
349730	I 349740	I 349750	I 349760	I 349770	I 349780	K\$	
)49611	i 349621	I 349631	l 349641	I 349651	I 349661	C\$	S12M40 Immeubles occupés par propriétaire
)49731	i 349741	I 349751	l 349761	I 349771	I 349781	K\$	
349875	I 349886	1 349896	1 349906	I 349795	I 349806	C\$	S13 Serv. socio-cult. commer. & pers.
337536	I 337547	1 337557	1 337567	I 337583	I 337594	K\$	
149876	l 349887	l 349897	I 349907	I 349796	I 349807	C\$	S13M41 Ind. des services aux entreprises
137537	l 337548	l 337558	I 337568	I 337584	I 337595	K\$	
267142)43142	I 268142 I 344142	l 269142 l 345142	270142 346142	-	•	C\$ K\$	S13M42 Ind. des services d'enseignement
367143	l 268143	I 269143	l 270143	I 349143	I 350143	C\$	S13M43 Ind. des services de soins de santé
343143	l 344143	I 345143	l 346143	I 347143	I 348143	K\$	
67144	I 268144	l 269144	l 270144	349144	I 350144	C\$	S13M44 Hébergement & restauration
43144	I 344144	l 345144	l 346144	347144	I 348144	K\$	
49877	I 349888	I 349898	I 349908	I 349797	I 349808	C\$	S13M45 Serv. de divertissements & loisirs
37538	I 337549	I 337559	I 337569	I 337585	I 337596	K\$	
49878	1 349889	I 349899	1 349909	1 349798	I 349809	C\$	S13M46 Ind. des serv. personnels & domest.
37539	1 337550	I 337560	1 337570	1 337586	I 337597	K\$	
49879	I 349890	I 349900	I 349910	l 349799	I 349810	C\$	S13M47 Autres industries des services
37540	I 337551	I 337561	I 337571	l 337587	I 337598	K\$	
49528	I 349534	l 349540	I 349546	I 349480	1 349486	C\$	S14 Autres ind. non commerc. (S17-S23)
37416	I 337422	l 337428	I 337434	I 337440	1 337446	K\$	
67024	l 268024	l 269024	I 270024	i 349024	I 350024	C\$	S24 Ind. des services gouvernementaux
43024	l 344024	l 345024	I 346024	i 347024	I 348024	K\$	
67471 43471	l 268471 l 344471	l 269471 l 345471	I 270471 I 346471	1 349471 1 347471	I 350471	C\$ K\$	S24M59L171 Services de défense
67472	l 268472	l 269472	l 270472	349472	1 350472	C\$	S24M59L172 Aut. services de l'adm. fédérale
43472	l 344472	l 345472	l 346472	347472	1 348472	K\$	
67473 43473	I 268473 I 344473	I 269473	l 270473 l 346473	1 349473 1 347473	I 350473 I 348473	C\$ K\$	S24M59L173 Services des adm. provinciales
67474 '43474	1 268474 1 344474	269474 345474	1 270474 1 346474	1 349474 1 347474	I 350474	C\$ K\$	S24M59L174 Services des admin. locales
49612	1 349622	1 349632	1 349642	1 349652	I 349662	C\$	S25 Serv. socio-culturels & personnels
49732	1 349742	1 349752	1 349762	1 349772	I 349782	K\$	
67160	l 268160	l 269160	i 270160	! 349160	I 350160	C\$	S25M60 Ind. des services d'enseignement
43160	l 344160	l 345160	i 346160	! 347160	I 348160	K\$	
-							S25M60 Ind. des services d'enseigneme

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry - CANSIM Matrices

		Canada	NFLD TN.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	QUE. QUÉ.	(
Matrix Number	C\$ K\$	4663 4670	7360 7904	7361 7905	7362 7906	7363 7907	7364 7908	7
Code Industry								
S25M61 Health & social service ind.	C\$ K\$	I 28161 I 34161	I 261161 I 337161	I 262161 I 338161	I 263161 I 339161	I 264161 I 340161	l 265161 l 341161	l 26
S25M63 Pers., household & other serv.	C\$ K\$	l 28163 l 34163	I 349555 I 349675	1 349565 1 349685	1 349575 1 349695	1 349585 1 349705	I 349595	1 34
G27 Business sector industries	C\$ K\$	l 28027 l 34027	I 349822 I 337483	I 349833 I 337494	I 349843 I 337504	I 349853 I 337514	I 349862 I 337523	1 34
G30 Non-business sector industries	C\$ K\$	I 28030 I 34030	I 349491 I 337379	I 349497 I 337385	I 349503 I 337391	I 349509	1 349515 1 337403	34 ₀
G33 Goods producing industries	C\$ K\$	I 28033 I 34033	1 261033 1 337033	l 262033 l 338033	I 263033 I 339033	1 264033 1 340033	I 265033	1 26 1 34
G34 Services producing industries	C\$ K\$	I 28034 I 34034	I 349823 I 337484	1 349834 1 337495	I 349844 I 337505	1 349854 1 337515	I 349863 I 337524	1 34

duit intérieur brut au coût des facteurs par industrie - Matrices de CANSIM

MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. CB.	YUKON	N.W.T. T.NO.		
7366	7367	7368	7369	7358	7359	C\$	Numéro de matrice
7910	7911	7912	7913	7914	7915	K\$	
							Code Industrie
267161 843161	I 268161 I 344161	I 269161 I 345161	i 270161 i 346161	l 349161 l 347161	I 350161	C\$ K\$	S25M61 Serv. de soins de santé & sociaux
349615	1 349625	1 349635	l 349645	I 349655	l 349665	C\$	S25M63 Serv. person., domestiques & autres
349735	1 349745	1 349755	l 349765	I 349775	l 349785	K\$	
349881	I 349892	1 349902	l 349912	l 349801	l 349812	C\$	G27 Secteur des entreprises
337542	I 337553	1 337563	l 337573	l 337589	l 337600	K\$	
849527	I 349533	l 349539	1 349545	I 349479	l 349485	C\$	G30 Secteur non commercial
837415	I 337421	l 337427	1 337433	I 337439	l 337445	K\$	
267033	I 268033	l 269033	l 270033	I 349033	1 350033	C\$	G33 Industries productrices de biens
343033	I 344033	l 345033	l 346033	I 347033	1 348033	K\$	
849882	I 349893	1 349903	l 349913	1 349802	l 349813	C\$	G34 Industries productrices de services
837543	I 337554	1 337564	l 337574	1 337590	l 337601	K\$	

Canada's Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 pour le Canada Matrices de CANSIM

Code 1 1.1 1.1 2 2.2 2.2.2 3 3.3 3.3.3 4 4.4 4.4.4	Industry Business sector Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind.	Annual Annuel	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates Trimestriel, désaisonnalisé aux taux annuels	4672 Quarterly, without seasonal adjust- ment Trimes- triel, non désai- son- nalisé	seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment Mensuel, non désai- sonnalisé	
1 1.1 1.1.1 2 2.2 2.2.2 3 3.3 3.3.3 4 4.4	Business sector Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind.	Annuel	seasonally adjusted at annual rates Trimes- triel, désaison- nalisé aux taux	without seasonal adjust-ment Trimes-triel, non désai-son-	seasonally adjusted at annual rates Mensuel, désaison- nalisé aux taux	without seasonal adjust-ment Mensuel, non désai-	
1 1.1 1.1.1 2 2.2 2.2.2 3 3.3 3.3.3 4 4.4	Business sector Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind.		triel, désaison- nalisé aux taux	triel, non désai- son-	désaison- nalisé aux taux	non désai-	
1.1 1.1.1 2 2.2 2.2.2 3 3.3 3.3.3 4 4.4	Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind.	1.04004					Industrie
1.1 1.1.1 2 2.2 2.2.2 3 3.3 3.3.3 4 4.4	Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind.	1.04004					Secteur entreprises
1.1.1 2 2.2 2.2.2 3 3.3 3.3 4 4.4	Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind.	1 34001	I 35001	I 36001	I 37001	I 38001	Ind. agricoles & de serv. conn
2 2.2 2.2.2 3 3.3 3.3.3 4 4.4			I 35101	136101		1 38101	Ind. agricoles & de serv. conn
2.2 2.2.2 3 3.3 3.3.3 4 4.4			I 35301	I 36301		1 38301	Ind. agricoles & de serv. conn
2.2.2 3 3.3 3.3.3 4 4.4	Fishing & trapping industries	1 34002	1 35002	1 36002		1 38002	Ind. de la pêche et du piégeag
3 3.3 3.3.3 4 4.4	Fishing & trapping industries		I 35102	I 36102	I 37102	I 38102	Ind. de la pêche et du piégeage
3.3 3.3.3 4 4.4	Fishing & trapping industries		1 35302	1 36302	1 37302	1 38302	Ind. de la pêche et du piégeage
3.3.3 4 4.4	Logging & forestry industries	1 34003	1 35003	1 36003	1 37003	1 38003	Exploitation forestière
4.4	Logging & forestry industries		1 35103	1 36103		1 38103	Exploitation forestière
4.4	Logging & forestry industries		I 35303	1 36303		1 38303	Exploitation forestière
	Mining, quarrying & oil well ind.		I 35004	I 36004	1 37004	I 38004	Mines, carrières & puits de pér
4.4.4	Mining industries	I 34104	1 35104	I 36104	1 37104	I 38104	Industries des mines
	Gold mines	1 34304	1 35304	1 36304	1 37304	1 38304	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines		1 35305	1 36305	1 37305	1 38305	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines		1 35306	1 36306	1 37306	1 38306	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines		1 35307	1 36307		1 38307	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex. coal & asbestos	1 34308	1 35308	1 36308		1 38308	Mines non métal. ex charbon amiante
4.4.9	Salt mines	1 34309	1 35309	I 36309	1 37309	1 38309	Mines de sel
4.4.10	Coal mines		1 35309	I 36310		1 38310	
4.5	Crude petroleum & natural gas		I 35310	1 36105		1 38105	Mines de charbon Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas		I 35311	1 36311		1 38311	
4.6	Quarry & sand pit industries		I 35106	1 36106		1 38106	Pétrole brut & gaz naturel Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries		I 35312	I 36312		1 38312	
4.7	Service related to mineral extract.	1 34107	1 35512	I 36312		I 38312	Carrières & sablières
4.7.13	Service related to mineral extract.	134313	1 35107				Industries des services minier
5	Manufacturing industries		1 35313	1 36313		1 38313 1 38005	Industries des services minier
5.8	Food industries		I 35105	l 36005 l 36108		I 38005	Industries manufacturières
5.8.14	Meat & meat products (exc.		1 35108	I 36108			Industries des aliments
	poultry)				13/314	I 38314	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry		1 35315	I 36315		I 38315	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	1 34316	I 35316	1 36316	1 37316	I 38316	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	1 34317	I 35317	1 36317		1 38317	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries		1 35318	I 36318		I 38318	Industries laitières
5.8.19	Feed industry		1 35319	1 36319		I 38319	Ind. des aliments pour animau
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	1 34320					Huiles végétales (sauf de mais
5.8.21	Biscuit industry	1 34321					Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery prod. ind.		1 35322	1 36322	1 37322	1 38322	Pain & autres prod. de boulang
5.8.23	Cane & beet sugar industry	1 34323					Sucre de canne & de betterav
5.8.24	Misc. food products industries		1 35324	1 36324	1 37324	1 38324	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries		1 35109	1 36109		1 38109	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	1 34325	1 35325	1 36325		1 38325	Industrie des boissons gazeu
5.9.26	Distillery products industry		1 35326	1 36326		1 38326	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry		I 35327			1 38327	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	1 34328			10.0_	0002.	Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	134110	1.35110	1 36110	I 37110 I	I 38110	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	1 34329		1 36329		1 38329	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	134111				1 38329	Industries du tabac Ind. des produits en caoutcho

nada's Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices NSIM Matrices

duit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 pour le Canada trices de CANSIM

Matrix number - Numéro de matrice

		4670	4671	4672	4673	4674	
e Ind	ndustry	Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates Trimes- triel, désaison- nalisé aux taux annuels	Quarterly, without seasonal adjust- ment Trimes- triel, non désai- son- nalisé	Monthly, seasonally adjusted at annual rates Mensuel, désaisonnalisé aux taux annuels	seasonal adjust- ment Mensuel,	Industrie
	Business sector - Continued						Secteur entreprises - suite
30	Rubber products industries	1 34330	1 35330	1 36330	I 37330	1 38330	Ind. des produits en caoutchouc
	Plastic products industries		1 35112	1 36112		1 38112	Produits en matière plastique
31	Plastic products industries	1 34331	I 35331	I 36331	1 37331	1 38331	Produits en matière plastique
	Leather & allied products ind.	1 34113	I 35113	1 36113		1 38113	Ind. du cuir & produits connexes
32	Leather tanneries	1 34332					Tanneries
33	Footwear industry	1 34333	1 35333	1 36333	1 37333	1 38333	Industrie de la chaussure
	Misc. leather & allied prod. ind.	1 34334					Ind. des produits divers en cuir
	Primary textile & textile prod. ind.			I 36114		1 38114	Ind. textiles & produits textiles
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	1 34335	1 35335	I 36335	1 37335	1 38335	Fibres chimiques & tissus tissés
36	Wool yarn & woven cloth ind.	1 34336	1 35336	1 36336	1 37336	1 38336	Filature & tissage de la laine
37	Broad knitted fabric industry	1 34337					Ind. des tissus larges à maille
38	Misc. textile products industries	1 34338	1 35338	1 36338	1 37338	1 38338	Ind. des produits textiles divers
39	Contract textile dyeing & finishing	1 34339					Teinture & finissage prod. textiles
40	Carpet, mat & rug industry	1 34340	1 35340	1 36340	1 37340	1 38340	Tapis, carpettes & moquettes
	Clothing industries	1 34115	I 35115	1 36115	I 37115	I 38115	Industries de l'habillement
41	Clothing industries exc. hosiery	I 34341		1 36341		I 38341	Ind. de l'habillement sauf bas
	Hosiery industry	1 34342		1 36342		1 38342	Industrie des bas & chaussettes
	Wood industries	134116		I 36116		1 38116	Industries du bois
43	Sawmills, planing & shingle mills	1 34343	1 35343	I 36343	1 37343	1 38343	Scieries, rabotage & bardeaux
44	Veneer and plywood industries	1 34344	1.35344	1 36344	1 37344	1 38344	Ind. des placages & contreplaqués
45	Sash, door & other millwork ind.	1 34345		1 36345		1 38345	Portes, châssis, aut. bois ouvres
	Wooden box & coffin industries	1 34346	1 000 10				Ind. des boîtes & des cercueils
47	Other wood industries	1 34347	1 35347	1 36347	1 37347	1 38347	Autres industries de bois
	Furniture & fixture industries	1 34117		I 36117	1 37117	1 38117	Meubles & articles d'ameublement
48	Household furniture industries	1 34348		1 36348	1 37348	1 38348	Industrie des meubles de maison
49	Office furniture industries	1 34349	1 35349	1 36349	1 37349	1 38349	Industrie des meubles de bureau
50	Other furniture & fixture ind.	1 34350					Autres ind. de meubles & articles
	Paper & allied products ind.	1 34118		1 36118		1 38118	Ind. du papier & produits connexes
51	Pulp & paper industries	1 34351	1 35351	1 36351	1 37351	1 38351	Industries des pâtes et papier
	Asphalt roofing industry	1 34352	105050	1.00050	1.07050	1 20252	Ind. du papier-toiture asphalte
	Paper box & bag industries	1 34353		1 36353		1 38353	Boîtes en carton et sacs en papier Aut, produits en papier transformé
54	Other converted paper prod. ind.			1 36354		1 38354	Imprimerie, édition & ind.
1	Printing, publishing & allied ind.	1 34119	135119	1 36119	I 37119	1 38119	connexes
55	Printing & publishing ind.	1 34355	1 35355	1 36355	1 37355	1 38355	Imprimerie & édition
	Platemaking, typesetting & bindery	1 34356		1 36356		1 38356	Clichage, composition & reliure
	Primary metal industries	I 34120	I 35120	1 36120	1 37120	1 38120	Première transformation des métaux
57	Drimon, steel industries	1 2/257	1 35357	1 36357	1 37357	1 38357	Industries sidérurgiques
	Primary steel industries Steel pipe & tube industry		1 35357	1 36358		1 38358	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
			1 35359	1 36359		1 38359	Fonderies de fer
58 59	Iron foundries						

Canada's Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 pour le Canada Matrices de CANSIM

			Matrix nun	nber - Numé	éro de matric	e	
		4670	4671	4672	4673	4674	-
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjust- ment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
ode l	Industry	Annuel	Trimes- triel, désaison- nalisé aux taux annuels	Trimes- triel, non désai- son- nalisé	Mensuel, désaison- nalisé aux taux annuels	Mensuel, non désai- sonnalisé	Industrie
E	Business sector - Continued						Secteur entreprises - suite
20.61 A	Aluminum rolling casting, extruding	I 34361					Laminage & moulage de
	Copper rolling casting & extruding	1 34362					Laminage, moulage, ext. du cu
	Other metal rolling, casting etc.	1 34363					Laminage & moulage d'autres métaux
	Fabricated metal product ind. Power boiler & struct, metal ind.		I 35121 I 35364	I 36121 I 36364	I 37121 I 37364	I 38121 I 38364	Fabrication des produits en mé Chaudières & éléments de
21.65 C	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1 34365	1 35365	I 36365	I 37365	1 38365	charpente Produits d'architecture en méta
	Stamped, pressed & coated metals	1 34366	I 35366	1 36366	I 37366	I 38366	Emboutissage & matriçage de métaux
	Vire and wire products ind.	1 34367		1 36367	I 37367	1 38367	Fil métallique & ses produits
	lardware, tool & cutlery ind.	1 34368		1 36368	1 37368	1 38368	Articles de quincaillerie
	leating equipment industry	1 34369		1 36369	1 37369	1 38369	Industrie du matériel de chaufi
	Machine shops industry Other metal fabricating ind.	1 34370		1 36370	1 37370	1 38370	Ateliers d'usinage
	Machinery industries	1 34371		1 36371	1 37371	1 38371	Autres ind. de produits en mét
	Agriculture implement industry	1 34122 1 34372		1 36122 1 36372	1 37122	1 38122	Industries de la machinerie
	Commercial refrigeration equip.	1 34372		1 36372	1 37372 1 37373	I 38372 I 38373	Ind. des instruments aratoires
	Other machinery & equip. ind.	1 34374		1 36373	1 37373	I 38373	Équip. commercial de réfrigéra Autre machinerie & équipement
23 T	ransportation equipment ind.	1 34123		I 36123	I 37374	1 38123	Industries du matériel de trans
23.75 A	Aircraft & aircraft parts ind.	1 34375	I 35375	1 36375	1 37375	1 38375	Ind. d'aéronefs & pièces d'aér
23.76 M	Motor vehicle industry	1 34376	1 35376	1 36376	1 37376	I 38376	Ind. des véhicules automobiles
	ruck, bus body & trailer ind.	1 34377		1 36377		1 38377	Carrosseries de camions & remorques
	Notor vehicle parts & accessories Railroad rolling stock ind.	1 34378		1 36378		1 38378	Pièces & accessoires pour véhicules
	Shipbuilding and repair ind.	I 34379 I 34380		I 36379 I 36380		1 38379	Ind. du matériel ferroviaire rou
	Misc. transportation equip. ind.	1 34381		1 36380	I 37380 I 37381	I 38380 I 38381	Construction, réparation de na
	Electrical & electronic products	1 34124		I 36124		1 38324	Ind. diverses du matériel trans Prod. électriques & électroniques
24.82 S	Small electrical appliance ind.	1 34382		1 36382		1 38382	Petits appareils électriques
	flajor appliances (elec. & non- elec.)	1 34383		1 36383		1 38383	Gros appareils (électriques ou non)
	Record players, radio & tv receivers	I 34384		1 36384	I 37384	1 38384	Phonographes, récepteurs rac & tv
24.85 E 24.86 O	Electronic equipment industries Office, store & business machines	1 34385 1 34386		I 36385 I 36386		I 38385 I 38386	Industrie du matériel électronic Ordinateurs & autre mach. de
24.87 C	communications, energy wire & cable	I 34387	1 35387	1 36387	I 37387	1 38387	Fils & cables, élect./ communication
24.88 B	Sattery industry	1 34388	1 35388	1 36388	1.37388	1.38388	Industrie des accumulateurs
24.89 O	Other elect. & electronic prod. lon-metallic mineral prod. ind.	I 34389 I 34125	I 35389	I 36389 I 36125	1 37389	1 38389	Autres prod. élect. & électronik Produits minéraux non
24.89 O	Other elect. & electronic prod.		I 35389		1 37389		Autres

nada's Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices NSIM Matrices

duit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 pour le Canada trices de CANSIM

			Matrix nu	mber - Num	éro de matrid	ce	
	_	4670	4671	4672	4673	4674	
•	Industry	Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates Trimes- triel, désaison- nalisé aux taux annuels	Quarterly, without seasonal adjust- ment Trimes- triel, non désai- son- nalisé	Monthly, seasonally adjusted at annual rates Mensuel, désaison- nalisé aux taux annuels	seasonal adjust- ment Mensuel,	Industrie
E	Business sector - Continued						Secteur entreprises - suite
90	Clay products industry	1 34390					Industrie des produits en argile
91	Cement industry		1 35391	I 36391	I 37391	I 38391	Industrie du ciment
92	Concrete products industry		1 35392	1 36392	1 37392	1 38392	Industries des produits en béton
93	Ready-mix concrete industry	1 34393	1 35393	1 36393	1 37393	1 38393	Industrie du béton préparé
94	Glass & glass products ind.		1 35394	1 36394	1 37394	1 38394	Verre & articles en verre
95	Non-metallic mineral prod. nec	1 34395	1 35395	I 36395	I 37395	1 38395	Produits minéraux non métal. nca
	Refined petroleum & coal prod.	1 34126	1 35126	I 36126	I 37126	1 38126	Prods raffinés de pétrole & charbon
96	Refined petroleum & coal prod.	1 34396	1 35396	1 36396	1 37396	1 38396	Prods raffinés de pétrole & charbon
	Chemical & chemical prod. ind.	1 34127	I 35127	1 36127	1 37127	1 38127	Industries chimiques
97	Industrial chemicals ind. nec		1 35397	1 36397	1 37397	1 38397	Prods chimiques d'usage ind. nca
98	Plastic & synthetic resin ind.		1 35398	1 36398	1 37398	1 38398	Mat. plastique & résine synthétique
99	Pharmaceutical & medicine ind.	1 34399	1 35399	1 36399	I 37399	1 38399	Prod. pharmaceutiques & médicaments
100	Paint and varnish industry	1 34400	1 35400	1 36400	1 37400	1 38400	Industrie des peintures & vernis
101	Soap & cleaning compounds ind.	1 34401	1 35401	1 36401	1 37401	I 38401	Savons & composés de nettoyage
102	Toilet preparations industry	1 34402	1 35402	1 36402	1 37402	1 38402	Industrie des produits de toilette
103	Chemical & chemical prod. nec		1 35403	1 36403	1 37403	1 38403	Industries chimiques nca
	Other manufacturing industries	1 34128	1 35128	1 36128	1 37128	1 38128	Autres industries manufacturières
104	Jewellery & precious metal ind.	1 34404	1 35404	1 36404	1 37404	1 38404	Bijouterie & orfèvrerie
105	Sporting goods & toy industries	1 34405	1 35405	1 36405	1 37405	1 38405	Ind. des articles de sport & jouets
106	Sign and display industry	1 34406	1 35406	1 36406	1 37406	1 38406	Industrie des enseignes & étalage
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1 34407	1 35407	1 36407	1 37407	1 38407	Dalles, linoléum & tissus enduits
108	Other manufacturing ind. nec	1 34408	1 35408	1 36408	1 37408	1 38408	Aut. indust. manufacturières nca
100	Construction industries	134006	1 35006	1 36006	1 37006	1 38006	Industries de la construction
	Construction industries	1 34129	1 35129	I 36129	1 37129	1 38129	Industries de la construction
109		1 34409	1 33 123	1 30 123	1 37 123	100120	Réparation (construction)
110	Repair construction		1.25410	1 36410	I 37410	1 38410	Construction domiciliaire
	Residential construction		1 35410	1 30410	13/410	1 30410	Bâtiments autres que domiciliaires
111	Non-residential bldg. construction	1 34411 1 34412					Const. routes & pistes d'atter.
112	Road, highway & airstrip const.						Const. inst. gazif. & pétrolif.
113	Gas & oil facility construction	1 34413					Barrages & projets d'irrigation
114 115	Dams & irrigation projects Railway & telephone telegraph	I 34414 I 34415					Const. ch. de fer, télég. téléphone
116	construction Characteristics	134446					Autres travaux de génie
116	Other engineering construction	1 34416					Construction, autres activités
117	Construction, other activities	134417	135007	1 36007	1 37007	1 38007	Ind. du transport et entreposage
	Transportation & storage ind.		1 35007	I 36130	1 37130	1 38130	Industries du transport
110	Transportation industries		1 35130		1 37418	I 38418	Transp. aérien & services relatifs
118	Air transport & serv. incidental	134418	1 35418	1 36418	1 37410	1 38419	Transp. ferroviaire & services rel.
119	Railway transport & rel. serv.		1 35419	1 36419		1 38420	Transport par eau & services rel.
120	Water transport & rel. services	1 34420	1 35420	1 36420	1 37420		
121 122	Truck transport industries Urban transit system industry	1 34421	I 35421 I 35422	I 36421 I 36422	I 37421 I 37422	I 38421 I 38422	Industries du camionnage Ind. du tranport en commun
	Orban transit system moustry	107722	, 00 122				urbain
123	Interurban & rural transit	1 34423	1 35423	1 36423	1 37423	1 38423	Transp. en commun interurbain/

Canada's Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 pour le Canada Matrices de CANSIM

			Matrix nur	nber - Numé	éro de matric	ce	
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjust- ment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, y without seasonal adjust- ment	
Code	Industry	Annuel	Trimes- triel, désaison- nalisé aux taux annuels	Trimes- triel, non désai- son- nalisé	Mensuel, désaison- nalisé aux taux annuels	Mensuel, non désai- sonnalisé	Industrie
	Business sector - Continued						Secteur entreprises - suite
7.30.124 7.30.125 7.30.126	Taxicab industry Other transport & serv. to transp. Highway & bridge maintenance ind.	l 34424 l 34425 l 34426					Industrie du taxi Aut. ind. & serv. rel. aux transp. Entretien des routes, rues & poi
7.31 7.31.127 7.32	Pipeline transport industries Pipeline transport industries Storage & warehousing ind.	1 34427	I 35131 I 35427 I 35132	I 36131 I 36427 I 36132	I 37131 I 37427 I 37132	I 38131 I 38427 I 38132	Ind. du transport par pipelines Ind. du transport par pipelines Ind. d'entreposage &
7.32.128	Storage & warehousing ind.	1 34428	I 35428	1 36428	I 37428	I 38428	d' emmagasinage Ind. d'entreposage &
8 8.33 8.33.129	Communication industries Communication industries Telecommunication broadcasting	I 34133	I 35008 I 35133 I 35429	I 36008 I 36133 I 36429	I 37008 I 37133 I 37429	I 38008 I 38133 I 38429	d'emmagasinage Industries des communications Industries des communications Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	ind. Telecommunication carriers		1 35430	I 36430	1 37430	1 38430	Télécommunications
8.33.131 9	& other Postal service industry Other utility industries	I 34431 I 34009	l 35009	1 36009	1 37009	1 38009	transmission/aut Industrie des services postaux Aut. industries de services publi
9.34 9.34.132 9.34.133	Other utility industries Electric power systems industry Gas distribution systems ind.	I 34134 I 34432	I 35134 I 35432 I 35433	I 36134 I 36432 I 36433	I 37134 I 37432 I 37433	I 38134 I 38432 I 38433	Aut. industries de services publi Industrie de l'énergie électrique Industrie de la distribution de ga
9.34.134 10 10.35	Other utility industries nec Wholesale trade industries Wholesale trade industries	I 34434 I 34010	I 35434 I 35010 I 35135	I 36434 I 36010 I 36135	I 37434 I 37010 I 37135	I 38434 I 38010 I 38135	Autres ind. de services publics l Industries du commerce de gro- Industries du commerce de gro-
11 11.36	5 Wholesale trade industries Retail trade industries Retail trade industries	I 34011 I 34136	I 35011 I 35136	I 36435 I 36011 I 36136	I 37435 I 37011 I 37136	I 38435 I 38011 I 38136	Industries du commerce de gro- Industries du commerce de déta Industries du commerce de déta
12 12.37	Retail trade industries Finance insurance & real est. ind. Finance & real estate industries Banks, credit union & oth. dep.	I 34012 I 34137	1 35137	I 36436 I 36012 I 36137	I 37436 I 37012 I 37137	I 38436 I 38012 I 38137	Industries du commerce de déta Finances, ass. & aff. immobilière Ind. financières et immobilières
	inst.	1 34437 1 34438	1 35437	I 36437	1 37437	1 38437	Banques, caisses d'épargne aul inst.
12.38	Insurance industries Insurance industries Govt. royalties on nat. resources	l 34138 l 34439	I 35138 I 35439	I 36438 I 36138 I 36439 I 36139	I 37438 I 37138 I 37439 I 37139	I 38438 I 38138 I 38439 I 38139	Soc. fiducie aut. agents fin. imme Industries des assurances Industries des assurances Redevances gouv. sur ressource
12.39.140	Gcvt. royalties on nat. resources			I 36440	I 37440	1 38440	nat. Redevances gouv. sur ressource
12.40	Owner occupied dwellings	I 34140	I 35140	I 36140	I 37140	l 38140	nat. Immeubles occupés par
12.40.141	Owner occupied dwellings	I 34441	I 35441	I 36441	I 37441	I 38441	propriétaire Immeubles occupés par
13 13.41 13.41.142	Community, business, pers. serv. Business service industries 2 Other business service ind.		I 35013 I 35141	I 36013 I 36141	I 37013 I 37141	I 38013 I 38141	propriétaire Serv. socio-cult. commer. & pers Ind. des services aux entreprisé Aut. ind. des serv. aux entrepris

nada's Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices NSIM Matrices

oduit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 pour le Canada trices de CANSIM

Matrix number - Numéro de matrice

			Matrix nu	mber - Num			
		4670	4671	4672	4673	4674	
le	Industry	Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates Trimestriel, désaisonnalisé aux taux annuels	Quarterly, without seasonal adjust- ment Trimes- triel, non désai- son- nalisé	Monthly, seasonally adjusted at annual rates Mensuel, désaison- nalisé aux taux annuels	seasonal adjust- ment Mensuel,	Industrie
	Business sector - Concluded						Secteur entreprises - fin
	Professional business services		1 35443	1 36443	1 37443	1 38443	Serv. professionnels aux entrepris
	Advertising services	1 34444	105440				Services de publicité
2 145	Educational service industries Educational service industries		1 35142	1 36142	1 37142	1 38142	Ind. des services d'enseignement
2.145 3	Health services industry		I 35445 I 35143	l 36445 l 36143	I 37445 I 37143	I 38445 I 38143	Ind. des services d'enseignement Ind. des services de soins de
	Trouble Gorrisoo madoliy	104140	1 00 1 40	1 30 1 43	1 37 143	1 30 143	santé
	Hospitals	1 34446	1 35446	1 36446	1 37446	1 38446	Hôpitaux
3.147	Other health services	1 34447					Aut. ind. des serv de soins de
4	Assessmentation 0 food one ind	104444	105444	100444		1.00444	santé
	Accommodation & food serv. ind. Accommodation & food serv. ind.	134144	1 35144	1 36144	1 37144	1 38144	Hébergement & restauration
5	Amusement & recreational serv.		1 35446	I 36448 I 36145	1 37448 1 37145	I 38448 I 38145	Hébergement & restauration Serv. de divertissements et loisirs
5.149	Motion picture & video ind. Other amusement & recreational serv.	1 34449 1 34450	133143	130143	13/143	130143	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel Autre serv. de divert. & de loisir
3	Personal & household serv. ind.	1 34146	I 35146	I 36146	1 37146	I 38146	Ind. des serv. personnels &
3 151	Laundries & cleaners	1 34451	I 35451	1 36451	1 37451	1 38451	domest. Blanchissage et nettoyage à sec
	Other personal services	1 34452	1 33431	1 30431	1 37 43 1	1 30-31	Autres services personnels
7	Other service industries		1 35147	1 36147	1 37147	1 38147	Autres industries des services
7.153	Photographers	1 34453					Photographes
7.154	Misc. service industries	1 34454					Industries des services divers
	Non-business sector						Secteur non commercial
	Mining industries	134017	I 35017	I 36017	I 37017	1 38017	Industries des mines
	Mining industries Mining industries		1 35151	1 36151	1 37151	I 38151	Industries des mines
162	Mining industries		1 35462	1 36462	1 37462	1 38462	Industries des mines
	Manufacturing industries		1 35018	1 36018	I 37018	1 38018	Industries manufacturières
2	Manufacturing industries		1 35152	1 36152	I 37152	1 38152	Industries manufacturières
2.163	Manufacturing industries	1 34463	1 35463	1 36463	1 37463	1 38463	Industries manufacturières
	Forestry services industry		I 35019	1 36019	1 37019	1 38019	Industrie des services forestiers
3	Forestry services industry		I 35153	1 36153	I 37153	1 38153	Industrie des services forestiers
3.164	Forestry services industry		1 35464	1 36464	1 37464	1 38464	Industrie des services forestiers
	Transportation industries		1 35020	1 36020	1 37020	1 38020	Industries du transport Industries du transport
1165	Transportation industries	1 34154	1 35154	1 36154	I 37154	1 38154	Autres industries du transport
1.166	Other transport industries Highway & bridge maintenance ind.	1 34466					Entretien des routes, rues & ponts
	Communication industries		1 35021	1 36021	I 37021	1 38021	Industries des communications
5	Radio & television broadcasting ind.	1 34155	1 35155	I 36155	I 37155	1 38155	Ind. de la radio et télédiffusion
5.167	Radio & television broadcasting ind.	1 34467	1 35467	1 36467	1 37467	1 38467	Ind. de la radio & télédiffusion
	Water systems industry		1 35022	1 36022	1 37022	1 38022	Industrie de la distribution d'eau
	Water systems industry		1 35156	1 36156	I 37156	1 38156	Industrie de la distribution d'eau Industrie de la distribution d'eau
			100400	125450	1 37468	1 38468	andustrie de la distribilition d'eall
5 5.168	Water systems industry Insurance & other finance ind.	1 34468	1 35468	I 36468 I 36023	1 37023	1 38023	Assurance & aut. agents financiers

221

stics Canada - Catalogue no. 15-203-XPB

Canada's Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 pour le Canada Matrices de CANSIM

			Matrix nur	nber - Numé	éro de matric	e	
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjust- ment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
Code	Industry	Annuel	Trimes- triel, désaison- nalisé aux taux annuels	Trimes- triel, non désai- son- nalisé	Mensuel, désaison- nalisé aux taux annuels	Mensuel, non désai- sonnalisé	Industrie
	Non-Business sector - Conclud	ied					Secteur non commercial -
23.57 financiers	Insurance & other finance ind.	134157	1 35157	I 36157	137157	138157	Assurance & aut. agents
financiers	Insurance & other finance ind.	134469	I 35469	136469	137469	138469	Assurance & aut. agents
24 50	Government service industries		1 35024	136024	137024	138024	Ind. des services gouvernementaux
24.59	Government service industries		I 35158	I 36158	1 37158	1 38158	Ind. des services gouvernementaux
24.59.172 24.59.173 24.59.174 25 25.58 25.58.170 25.60 25.60.175 25.61.176 25.61.177 25.61.178 25.62 25.62.179 25.63.180 25.63.181 25.63.182	Institutional, social services Other health & social services Amusement & other service ind. Amusement & other service ind. Personal, household & other serv. Private households Religious organizations Other - non profit organizations	34471 34472 34473 34025 34159 34474 34160 34475 34161 34476 34477 34478	I 35472 I 35473 I 35025 I 35159 I 35474 I 35160 I 35475 I 35161 I 35476	I 36470 I 36471 I 36472 I 36473 I 36025 I 36159 I 36474 I 36160 I 36475 I 36161 I 36476	1 37470 1 37471 1 37472 1 37473 1 37025 1 37159 1 37474 1 37160 1 37475 1 37161 1 37476	I 38470 I 38471 I 38472 I 38473 I 38025 I 38159 I 38474 I 38160 I 38475 I 38161 I 38476	gouvernementaux Services de défense Services de l'admin. fédérale Services des admin. provincial Services des admin. locales Serv. socio-culturels & personi Services aux entreprises Ind. des services d'enseignem Ind. des services d'enseignem Serv. de soins de santé & soci Hôpitaux Établ. de soins & services soci Aut. services soin de santé/ sociaux Divertissements & autres serv Divertissements & autres serv Serv. person., domestiques & autres Ménages Organisations religieuses Aut organisations sans but lucr
	Special aggregations						Agrégations spéciales
27 28 29 30 31 32 33 34	Total economy Business sector - goods Business sector - goods Business sector - services Non-business sector industries Non-business sector - goods Non-business sector - services Goods producing industries Services producing industries	34026 34027 34028 34029 34030 34031 34032 34033 34034	I 35027 I 35028 I 35029 I 35030 I 35031 I 35032 I 35033	I 36026 I 36027 I 36028 I 36029 I 36030 I 36031 I 36032 I 36033 I 36034	1 37033	I 38026 I 38027 I 38028 I 38029 I 38030 I 38031 I 38032 I 38033 I 38034	Ensemble Secteur des entreprises Secteur des entreprises - biens Secteur des entreprises - serv Secteur non commercial Secteur non commercial - bier Secteur non commercial - serv Industries productrices de bien Industries productrices de services
35 36	Industrial production Non-durable manufacturing ind.	1 34035 1 34036		I 36035 I 36036	I 37035 I 37036	I 38035 I 38036	Production industrielle Manufacturiers - biens non
37	Durable manufacturing ind.	I 34037	I 35037	1 36037	I 37037	I 38037	durables Manufacturiers - biens durable



ORDER FORM

Statistics Canada

TO:	PHONE:	FAX TO:	MET	METHOD OF PAYMENT:							
	1-800-267-6677	(613) 951-15	(Chec	k only one)							
es Canada ions and integration tion Management rkdale Avenue , Ontario a K1A 0T6	Charge to VISA or Master-Card. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will treated as an original o	be conder.	lease charg ard Number gnature		UISA		MasterCard			
any			- DP	syment enc	losed \$						
ment			PI	ease make ch eceiver Gener	eque or mo	ney order paya a — Publication	ble to the s.				
on	Title										
SS				urchase Ord Hease enclose		r					
(Province) ()									
	hone sure that all information is	exempleted.	Ā	uthorized Sig	nature						
		Date of Issue		ual Subsci or Book Pri							
ogue ber Title			or Indicate an "S" for subscriptions	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total			
ote: Catalogue pr	ices for U.S. and other	countries are shown	in US dollar			DISCOUNT					
ST Registration #	R121491807				an	(if applicable GST (7%) d applicable					
heque or money o	rder should be made pay	able to the			(Car	nadian clients	only)				
CONTRACT CONTRACT SA	r Canada - Publications.				GRAND TOTAL						

THANK YOU FOR YOUR ORDER!

Statistics Canada Statistique Canada Canadä^{*}



BON DE COMMAND

Statistique Canada

ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ A	W:	MOI	DALITÉS D	E PAIEME	NT:				
\boxtimes	1-800-267-6677	(613) 951-	1584	(Cochez une seule case)							
Statistique Canada Opérations et intégration Direction de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6	Opérations et intégration Direction de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) VISA ou MasterCard. De de commande s l'extérieur du Canada et des Veuillez ne pas de confirmation. États-Unis, composez le de confirmation. télécopié tient li				/euillez déb		ompte		Ma		
(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)	INTERNET: order@s				Signature	ilus		Date	d'e		
Compagnie				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	euillez faire po	arvenir votre	chèque ou mai	ndat-poste à l	'ordr		
Service											
À l'attention de	Fonction				l° du bon d		de	1111			
Ville	Province ()	_	(Veuillez joindre	e le bon)					
Code postal Veuillez v	Téléphone Té ous assurer de remplir le bon au	Slécopieur u complet.		S	Signature de	la personne	autorisée				
				tion Indée		nement an					
Numéro au catalogue	Titre			rire our les	Canada \$	Étata- Unia & US	Autres pays \$ US	Quantité			
Veuillez noter que donnés en dollars	e les prix au catalogue por s américains.	ır les ÉU. et les :	autres j	pays s	ont		TOTAL RÉDUCTION		-		
TPS N* R121491	807						(s'il y a lieu) TPS (7 %)		-		
Le chèque ou mar	odat-poste doit être établi à l	'ordre du					TVP en vigu canadiens se				
Receveur général	du Canada — Publications.					TO	OTAL GÉNÉR	AL			
Les clients canadiciones à l'étranger	ens paient en dollars canadio paient le montant total en c	ens et ajoutent la T lollars US tirès sur	PS de une ba	7 % et nque a	la TVP en v méricaine.	igueur. Les	PF	= 093	2:		

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Cana

SERVICES INDICATORS

or and About Businesses erving the Business f Canada...

last, current data and expert nalysis on this VITAL sector in ne publication!

he services sector now dominates the industrial economies of the world.
Telecommunications, banking, vertising, computers, real estate, engineering d insurance represent an eclectic range of vices on which all other economic sectors

spite their critical economic role, however, it is been hard to find out what's happening in ise industries. Extensive and time-consuming orts have, at best, provided a collection of verse bits and pieces of information ... an

complete basis for informed understanding and effective action.

w, instead of this fragmented picture, Services Indicators ngs you a cohesive whole. An innovative quarterly from Statistics nada, this publication breaks new ground, providing timely dates on performance and developments in:

Communications

Finance, Insurance and Real Estate

Business Services

rvices Indicators brings together analytical tables, charts, graphs d commentary in a stimulating and inviting format. From a wide age of key financial indicators including profits, equity, revenues, sets and liabilities, to trends and analysis of employment, salaries d output – PLUS a probing feature article in every issue, Services dicators gives you the complete picture for the first time!

hally, anyone with a vested interest in the services economy can go Services Indicators for current information on these industries both at-a-glance and in more detail than has ever been available fore – all in one unique publication.

four business is serving business in Canada, or if you are involved financing, supplying, assessing or actually using these services, *rvices Indicators* is a turning point – an opportunity to forge into a future armed with the most current insights and knowledge.

der YOUR subscription to Services Indicators today!

rvices Indicators (catalogue no. 63-0160XPB) is \$112 (plus 7% GST and applicable) in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation nagement, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario KIA 0T6 or contact the nearest listics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

tore convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call 1-800-267-6677 toll-free anada and the United States [1-613-951-7277 elsewhere] and charge to your VISA or sterCard.

Internet: order@statcan.ca



INDICATEURS DES SERVICES

Au sujet des entreprises au service des affaires du Canada et à leur intention...

Enfin regroupées en une publication, des données courantes et des analyses éclairées sur ce secteur ESSENTIEL!

e secteur des services domine à l'heure actuelle les économies industrielles du monde. Les télécommunications, les opérations bancaires, la publicité, l'informatique, l'immobilier, le génie et l'assurance représentent une gamme éclectique de services sur lesquels reposent tous les autres secteurs économiques.

En dépit de leur rôle critique sur le plan économique, il est toutefois difficile de savoir ce qui se passe dans ces branches d'activité. Des efforts considérables et fastidieux ont permis, au mieux, de rassembler une collection de renseignements fragmentaires divers... qui ne favorisent pas la compréhension avisée et la prise de mesures efficaces.

Remplacez maintenant ce tableau fragmentaire par l'image cohérente que vous offre *Indicateurs des services*. Cette publication trimestrielle innovatrice de Statistique Canada pénètre dans un domaine inexploré, fournissant des aperçus <u>opportuns</u> du rendement et des progrès dans les domaines suivants :

Communications

Finance, assurance et immobilier

Services aux entreprises

Indicateurs des services rassemble des tableaux analytiques, des diagrammes, des graphiques et des observations en un mode de présentation stimulant et attrayant. En puisant à même une vaste gamme d'indicateurs financiers importants, allant notamment des profits, des capitaux propres, des recettes, de l'actif et du passif aux tendances et analyses de l'emploi, des salaires et de l'extrant – à laquelle s'ajoute un article de fond exploratif dans chaque numéro, Indicateurs des services brosse pour la première fois un tableau complet!

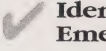
Enfin, quiconque s'intéresse au secteur des services peut consulter *Indicateurs des services* pour trouver des renseignements courants sur ces branches d'activité... tant sous une <u>forme sommaire qu'à un niveau de détail n'ayant jamais encore été offert</u> – et ce, dans une même publication.

Si vous êtes de ceux qui fournissent des services aux entreprises canadiennes, ou si vous financez, fournissez ou évaluez ces services ou y avez en fait recours, *Indicateurs des services* représente un tournant – une chance de s'aventurer dans l'avenir en étant armé des réflexions et connaissances les plus actuelles. Commandez dès aujourd'hui VOTRE abonnement à *Indicateurs des services*!

Indicateurs des services (n° 63-0160XPB au catalogue) coûte 112 \$ (plus 7 % de TPS et la TVP en vigueur) au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays.
Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 076, ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

uans la presente publication). Si vous préférez, vous pouvez télécopier votre commande en composant le 1-613-951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 [ou d'ailleurs, au 1-613-951-7277] et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

Via l'Internet: order@statcan.ca



Identify Emerging Trends



Define New Markets



Pinpoint Profit Opportunities



With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the *Market Research Handbook* gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;

the <u>level of sales</u> in retail chain and department stores;

what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries:

census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration

...and much, much more!

With over 600 pages, the *Handbook* includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the *Gross Domestic Product*, *Labour Force Productivity*, *Private and Public Investment* and the *Consumer Price Index*.

Order your copy of the *Market Research Handbook* (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST and applicable PST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. OR MAIL your order to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A OT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca



Dégagez les nouvelles tendances







our maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez êt mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien. Renfermant un profil complet de consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le Recue statistique des études de mar brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux be seller peut vous faire découvrir d nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

les <u>revenus</u> des Canadiens et leurs <u>dépenses</u> la voiture, le loyer, les appareils de divertissemen les appareils ménagers;

le <u>niveau des ventes</u> dans les magasins de détail succursales et les grands magasins;

les <u>biens échangés</u> entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;

les données du recensement telles que l'âge, le se: le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale

...et bien plus encore!

Le *Recueil*, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économique importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'Indice de prix à la consommation.

Procurez-vous votre exemplaire du *Recueil statistique des études de marché* (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 11 au Canada plus 7,70 \$ de TPS et la TVP en vigueur, 132 \$ US aux États-Unis 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPH EN COMPOSANT SANS FRAIS** le 1-800-267-6677 **OU PAR TÉLÉCOPIEUI** (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA PO**6 à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontaric K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication. Via l'Internet: order@statcan.ca



